SUPPLEMENTO ordinario alla

GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 32 del 7 Febbraio 1929 - Anno VII

Anno III

7 Febbraio 1929 - Anno VII

Fascicolo 3

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

BOLLETTINO QUINDICINALE DEI PREZZI



ROMA
PROVVEDITORATO GENERALE DELLO STATO
LIBRERIA
1929 — ANNO VII

CONTI CORRENTI

COS

ASSEGNI VADE - MECUN

BACA COMMENCIAL INJAHA

Nuova Caregoria di Conti Cacwedi che persedi a rutti di valessi dell'assegno per i paga occidi ca rutti di valessi ca rutti di valessi ca rutti di valessi ca rutti di valessi ca rutti di valessi

SUPPLEMENTO ordinario alla

GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

n. 32 del 7 Febbraio 1929 - Anno VII

Anno III

7 Febbraio 1929 - Anno VII

Fascicolo 3

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA

BOLLETTINO QUINDICINALE DEI PREZZI

INDICE:

TAV.	I Prezzi del pane in tutte le Provincie del Regno	Pag.	3
Tav.	11 Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mer-		
	cati del Regno))	6
TAV.	III. — Prezzi all'ingrosso dei principali generi di consumo))	7
TAY:	IV Variazioni dei prezzi dei vari gruppi di consumo))	21
TAV.	V. Numeri Indici del costo della vita in alcune città del Regno))	22
TAV.	VI. — Numeri Indici del costo delle pricipali categorie di consumo))	23
TAV.	VII Prezzi al minuto e numeri indici di 21 generi di consumo popolare))	24
TAV-	VIII Prezzi per unità di misura e per mille calorie dei principali generi		
	alimentari))	25
TAV.	IX Prezzi al minuto di 21 generi di consumo popolare in tutti i capoluoghi))	26
TAV.	X. — Importazione delle merci principali))	30
Tay.	XI Esportazione delle merci principali)}	31
Tay.	XII Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso))	32

N. B. — Sono indicati, in luogo delle cifre, due puntini (..) quando i dati non sono riprodotti nel Bollettino, perchè non vengono rilevati; è indicato invece il punto interrogativo (?) quando i dati non sono stati ancora comunicati all'Istituto.

ROMA
PROVVEDITORATO GENERALE DELLO STATO
LIBRERIA
1929 — Anno VII

Elenco delle più recenti pubblicazioni dell'Istituto Centrale di Statistica

						Prezzi per	l'abbonaments	annyale.
				•		Per le Ammini- strazioni pubbliche	Per l'Italia e Colonie	Per l'Estero
Bollettino mensile di statistica					Lit.	24	36	50
Bollettino mensile di statistica agr	raria e forestale .					18	24	30
Bollettino quindicinale dei prezz	i					18	24	30
N.B. — Ai prezzi d'abbona (In caso di abbonamento cu				-		 arche di p	 revidenza.	
Risultati sommari del censimento d	ella popolazione	al 1º dicemb	<i>re</i> 1921 (p	rezzo una li:	ra al fascicolo):			
Fasc. I — Umbria Fasc. II — Venezia Tric Fasc. III — Venezia Giu Fasc. IV — Sardegna Fasc. V — Liguria Fasc. VI — Lazio Fasc. VII — Toscana	llia	Fasc. VIII Fasc. IX Fasc. X Fasc. XI Fasc. XII Fasc. XIV	- Pugl	nonte che la izzi licata ie	Fasc. XV Fasc. XVI Fasc. XVII Fasc. XVII Fasc. XIX	I – Venet – Regno tivi	rie ardia 60 0 (dati ris i).	regium -
La popolazione del Comune di F	-				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		prezzo	L. 3 -
Censimento della popolazione del R	-			litici):				
Vol. I – Umbria	Pagine XXIV - 183	_	rezzo	Vol. XI	- Marche	Pagis	де - 232	Prezzo
Vol. I – Umbria Vol. II – Venezia Tridentina				Vol. XII			- 232 - 118	
Vol. III – Venezia Giulia	XXII - 212			Vol. XIII	- Sicilia	XXXII -	- 535	. • 30 —
Vol. IV – Sardegna	XXVIII - 196 XXIII - 209			Vol. XIV Vol. XV	- Abruzzi	XXXI -	- 294	. • 20 —
Vol. V – Liguria Vol. VI – Lazio	XXIV - 137			Vol. XVI	CalabrieCampania	XXXVIII -	- 222 - 4 01	25 —
Vol. VII - Toscana	XXXII - 364	Ł »	25 —	Vol. XVII	- Lombardia	LII -	- 658	. • 35 —
Vol. VIII – Emilia	XXXV - 457 XXVII - 300		25 — 20 —	Vol. XVIII Vol. XIX	- Veneto		- 492	
Vol. IX - Puglie Vol. X - Piemonte		, »		VOI. ALA	- 1vegno	A11 -	- 282-357 *	1 33 -
Dizionario dei Comuni del Regno pag. 336	(secondo la cir			rativa al 31	marzo 1927).	— Un v	olume di	L. 15 —
Variazioni di territorio e di norm — Un vol. di pag. 142					• • • • • • • • • • • • •			• 10 —
Annuario Statistico Italiano per gl								2 0 —
Annuario Statistico Italiano 1927.								• 25 —
Annuario Statistico Italiano 1928.								• 25 —
Compensio Statistico 1927 Movimento della popolazione secon								» 5 —
Movimento della popolazione secon								• 15 — • 20 —
Notizse sommarie sul movimento de								• 1 —
Statistica delle cause di morte nell'a								25 —
Statistica delle cause di morte nell'o								25 —
Elenco nosologico delle cause di mon								» 1,50
Norme per la formazione dei numer								· 2 —
Censimento degli Esercizi industrio zioni e Modelli diversi								» 5 —
Dizionario dei Comuni del Regno (» 8 —
Censimento Industriale e Commerc								30 —
Censimento Industriale e Commerci Censimento Industriale e Commerci								• 25 — • 15 —
Consimento Invistriate e Commerci Consimento Industriale e Commerci Un vol. di pag. 466	iale al 15 ottobre	1927. — V	olume IV	— Italia	Meridionale, In	sulare – R	egno. —	20 —
Censimento Industriale e Commerce								
Nomenclature nosologiche per la sta Le malattie mentali in Italia. — I	tistica delle caus	e ar morte.	— Un m	anuale di pa	g. 175			3 — 15 —

Dirigere le richieste, accompagnate dal relativo importo, all'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA DEL REGNO D'ITALIA Via Santa Susanna, 17 - Roma (30)

____ Indirizzo telegrafico: ISTAT

Prezzi del pane in tutte le Provincie del Regno (1).

			Saba	Sabato 19 gennaio				S	Sabato 2 febbraio	raio
PROVINCIE	Forme grosse da Kg. 1	Forme m edie da gr. 500	Forme piccole da gr. 200	Forme inferiori ed gr. 200	Annotazioni	Forme grosse da Kg. 1	Forme medie da gr. 500	Forme piccole da gr. 200	Forme inferiori	Annotazioni
	E)	rezzo al chilo	(Prezzo al chilogrammo in lire)	(9:		a.	rezzo al ohile	(Prezzo al chilogrammo in lire)	(
Alessandria	:	:	1.80	1.80		:	;	1.80	1.80	
Aosta	:	1.80	1.90	:		:	1.80	1.90	:	
Cuneo	•	•	:	1.80-2.00		:	:	:	1.80-2.00	
Novara	:	:	:	1.85-2.00		:	:	:	1.85-2.00	
Torino	:	:	*1.60-2.20	*1.60-2.20 *2.10-2.40	· Alleanza Cooperativa.	:	:	*1.60-2.20	*2.10-2.40	 Alleanza Cooperativa,
Vercelli	:	:	1.60-1.70	:		:	:	1.60-1.70	:	
Genova	:	:	1.95	2.15	<u></u>	•	:	2.05	2.26	
Imperia	:	:	2.00	2.00		:	:	2.00	2.00	
Savona	:	:	1.90	:		:	:	ç.,	:	•
Spezia	:	:	1.90	;		:	:	1.90	:	
Bergamo	:	:	1.80	1.80-2.00			:	1.80	1.80-2.00	
Brescia	:	:	2.10	2.10		:	:	2.10	2.10	
Сото	:	:	1.90	2.00		:	:	1.90	2.00	
Cremona	:	:	1.90	2.15		:	:	1.90	2.15	
Mantova	:	٠	:	1.95-2.00		:	:	:	2.05-2.10	
Milano	•	:	:	1.85-2.00	Azienda Consorziale Consumi, prezzi	•	:	:	1.85-2.00	Azienda Consorziale Consumi, prezzi
Pavia	:	:	:	1.80		:	:	:	1.80	
Sondrio	:	:	1.80	*2.00-*2.10	· Pane di farina tipo flore.	:	:	1.80	*2.00-*2.10	• Pane di farina tipo flore.
Varese	:	•	1.85	:		:	:	1.85	:	
Bolzano	:	:	1.95	:		:	:	1.95	:	
Trento	:	:	1.95	:		:	:	2.00	:	
Belluno	:	:	1.90	2.00		:	:	1.90	2.00	
Padova	:	:	1.90	*2.10-2.40	• Forno comunale.	:	:	1.90	*2.10-2.40	• Forno comunale.
Rovigo	:	1.70	1.90	:		:	1.70	1.90	:	
Treviso	:	:	1.90	2.00		:	:	1.90	2.00	
Udine	:	1.85	1.95	:		:	1.85	1.95	:	
Venezia	•	:	1.90	 :		:	:	1.90	:	

E(1) II Regio decreto-legge 13 agosto 1923, n. 1449, concernente l'abburattamento della farina per panificazioni è stato sospeso fino a nuovo avviso con circolare n. 2302 in data 22 settembre 1923 del Ministero dell'Economia Nazionale. I prezzi del pane sono comunicati dal Prefetti del Regno, secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Intituto Centrale di Statistica.

			Saba	Sabato 19 gennaio	ilo			Sabate	Sabato 2 febbraio	
PROVINCIE	Forme grosse da Kg. 1	Forme medie da gr. 500	Forme piccole da gr. 200	Forme inferiori ai	Annotazioni	Forme grosse da Kg. 1	Forme medie da da gr. 500	Forme piccole da gr. 200	Forme inferiori ai gr. 200	Annotazioni
	1)	rezzo al obilo	(Prezzo al obilogrammo in live)			a)	(Prezzo al chilogrammo in lire)	remmo in lir	(e	
Verona.	:	:	•	2.20		•	:	:	2.20	
Vicenza	:	:	*1.80-1.90	2.00-2.10	• Forno comunale.	:	:	* 1.80–1.90	*2.00-2.10	• Forno comunale.
Z.		8	8				9	8		
Gorizia	2.00	1.80-2.10	<u>ي</u> ق	: :		: •	1.80-2.10	2.00-2.20	: :	
Pola	:	1.80		:		•	1.80	1.90	:	
Trieste	:	*1.70-1.90	*1.90-2.00	:	· Cooperative Operate.	•	8	*1.90-2.00	:	· Cooperative Operaie.
78rs	:	3:-	01:1	:	-	•	06.1	1.70	•	
Bologna	:	1.80-1.90	2.00-2.10	:	Ente Autonomo Consumi, prezzi di-	•	1.80-1.90	2.00-2.10	:	Ente Autonomo Consumi, prezzi di-
Ferrara	:	1.80	2.00	:	minutei rispeteivamente di 11. 0.05.	:	1.80	2.00	:	minuiti rispetti vamente di L. 0.06.
Forli	1.70	1.80	*1.70-1.80	1.90	• Forno comunale.	1.70	1.80	*1.70-1.80	1.90	• Forno comunale.
Modena	:	:	1.90	:	٠	:	•	1.90	:	
Farma	:	:	F. 5	: 6		:	:	3. i	: 8	
Ravenna	. 65	: 68	1.90	60.3	,	1.65	: 1	1.85	2.00	
Reggio nell'Emilia	:	:	1.80	:		:	:	1.80	:	
						,				
Arezzo	1.55	1.65	1.85	:		1.55	1.66	1.85	:	
Firenze.	1.65	1.90	•	:		1.65	1.90	:	:	
Grosseto	1.65	1.80		:		1.65	1.80	:	:	:
Livorno	:	2.05-2.10	2.26	:	Spacel gestiti dal Fasoto L. 0.10 in meno.	:	2.05-2.10	2.26		Spacoci gestiti dal Fascio L. 0.10 in meno.
Lucca	1.60	1.70	1.90	:		:	20:1	:	:	
Massa e Carrara .	1.65	1.75	1:85	:		1.65	1.75	1.85	:	
Pisa	*1.40-*1.50 1.55	1.70	2.00	2.15	• Pane del comuni rurali della Pro-	*1.40-*1.50	1.70	2.00	2.15	 Pane del comuni rurali della Pro- vincia.
Pistoia	1.65	1.76	1.90	2.10		1.65	1.76	1.90	2.10	
Siena	1.60	:	:	:		1.60	:	:	:	
Anong	,	-	6				9	9		
A and This area	• !	1.10	1.30-4.00	•		• 1	0.1	1.30-2.00	•	
Ascoll Ficeno	1.55	09. 1.	1.70	:		1.55	09.1	1.70	:	
	1.60	1.60	:	:		1.60	09.7	:	:	
resaro e Orbino.	1.50	1.60	•	:		1.50	1.60	:	:	
						-				
Perugia	1.60	1.80	:	•		1.60	1.80	:	:	
Terni	1.60	1.80	 8: 	•		1.60	 8.	1.80 	:	
							•			

9	Forme B C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Forme nedie	Forme							
ne		- 600 - 1200 - 1200	ds. 200	Forme inferiori ad gr. 200	Annotazioni	Forme grosse da Kg. 1	Forme medie da gr. 500	Forme piccole da gr. 200	Forme inferiori ai gr. 200	Annotazioni
ne		sal chilogra	(Prezzo al chilogrammo in lire)			· ·	(Prezzo al chilogrammo in lire)	grammo in li	(£	
degli Abr.		1.70	:	:		:	1.70	:	:	
degli Abr.		1.75	1.75	:		1.75	1.75	1.75	:	
degli Abr		1.80	2.00	:	• Agro romano.	*1.70	1.80	2.00	:	• Agro romano.
degli Abr basso	1.50	1.55	1.85	:		1.50	1.55	1.85	:	
	1.65	1.75	1.85	:		1.65	1.76	1.85	:	
•	-	:	:	1.60		:	:	:	1.60	
		1.60	1.70	:		:	1.60	1.70	:	
Pescaral	_	1.70	1.90	:		1.60	1.70	1.90	:	
•		1.60	1.70	1.70		1.60	1.60	1.70	1.70	
Avellino	75	8		-		1.88	1.65	;	;	
· ·		3	:	:		1.50	}	•	•	
· ·			: 5	:		2	1 80-9 10	: 6	:	
•		50-2.10 1 85		:		:	1.66) A	:	
· · ·	:	3. 3.	:	:		:	3	:	:	
Bari delle Puglie.	1.85 *1.5	*1.50-*1.65	2.10	•	• Pane tipo casalingo.	1.86	*1.50-*1.65	2.10	:	• Pane tipo casalingo.
	-	1.75-2.00	2.20	:		1.55	1.75-2.00	2.20	:	
Foggia			1.70-1.90			:	:	1.70-1.90	:	
:	1.70	<u> </u>	:		Forno comunale, prezzi diminuiti	1.70	1.85	:	:	Forno comunale, prezzi diminuiti
Taranto 1	1.60	*1.70-1.80	00.6		rispectivamente di L. c.o	1.60	*1.70-1.80	2.00	;	rispectivamente di L. 0.05. Pane tipo casalingo.
			3	:					:	
MateraI	1.40	:	:	:		1.40	:	:	:	
Potenza 1	 8.	2.00	:	:		1.90	2.00	:	:	
Catanzaro	*1.60-1.80				• Pane tipo popolare.	*1 60-1 80			;	* Pane tino nonolare
•	1.60	•	:	:		1.60	; :	:	: :	
i Calabria		1.90	: :	: :		:	1.90	:	: :	
		7. Y			• Pane di lusso.		25	00 %		• Pane di lusso.
	255	3	8:-	:	residuale	*1 95-1 55) 	:	• Pane di farina residuale.
• •		. 70-1		. :	· · · · · ·	1.80	1.70–1.80		1.80-1.90	
		20.1	5.00	20.1		1.68	1.70	2.00	:	
•		8	2.00-2.30	: :	• Pane rurale.	*1.65	1.90-2.20	2.00-2.30	:	• Pane rurale.
•			1.86	:		:	1.40	1.85	:	
•		1.70	:	:		:	1.70	:	:	
•	1.60-1.70	1.70		1.80-1.90		1.60-1.70	1.75	:	1.80-1.90	
Trapani	1.55	:	:	:		1.55	:	:	:	
Carliani		- F					1.75			
•		 0	: -	: -		: :		1.95	1.95	
	: :	. 6	2.10	2		: :	8.8	2.10	:	
		— }	<u> </u>	:			-		•	

Tav. II. — Prezzi all'ingrosso dei grani nazionali e delle farine nei principali mercati del Regno.(1)

Automotive									
133-134 Create of quintable in 1479 Franco vagence * Reas moliton. 133-134 Create of quintable in 1479 Franco vagence * Reas moliton. 135-138 Create of quintable in 1479 Create of quintable in 1479 Create of quintable in 1479 Create of quintable in 1470 Create of quintable in 1470				Sabato 19 genn	aio			Sabato 2 febbra	•
a. Type-110 Tennon Attributation line Date of carry Attributation line a. 134-134 170-1712 Franco vagene.* Resa molino. 135-138 137-173 134-136 156-136 Franco vagene partemas.* Tola merce. 135-138 176-176 135-136 166-106 Franco vagene partemas.* Tola merce. 135-138 176-176 135-136 176-106 Franco vagene partemas.* Tola merce. 135-138 176-176 135-136 171-173 Franco vagene partemas.* Tola merce. 135-136 176-176 135-136 166-106 Franco vagene partemas.* Tola merce. 135-136 176-176 135-137 166-106 Franco vagene partemas.* Tola merce. 136-136 176-176 135-136 166-106 Franco vagene partemas.* Tola merce. 136-136 176-176 136-136 166-106 Franco vagene partemas.* Tola merce.	MERCATI	9r	опв	S S		Gra	ou		
a. (Presano al quintiable*In Hes) *** 170±172 Franco vagene * Roas molibo. 136±137 1172±173 135±138 1166 Franco vagene * Roas molibo. 137±138 1165±173 135±138 1164 Franco vagene partenas, * Tola merce. 136±138 1165±178 135±138 117±173 Franco vagene partenas, * Tola merce. 136±138 174±178 135±136 1162±16 Franco vagene partenas, * Tola merce. 136±137 174±178 135±136 1162±16 Franco vagene partenas, * Tola merce. 136±137 174±176 135±137 126±174 Franco vagene partenas, * Tola merce. 136±136 174±176 135±137 116±176 * Franco vagene partenas, * Tola merce. 136±176 174±176 135±138 1166±176 * Franco vagene partenas, * Tola merce. 136±176 176±176 136±146		tenero	daro		Attrocazione	tenero	duro	Farine	Annotazioni
a 135–134 1770–172 Franco estations. 136–138 156–173 Franco estations. 137–138 165–178 165–178 156–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–178 165–176 165–176 165–176 165–176 165–176 165–176 165–176 165–176 165–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176 164–176		(Pre	eso al quintale?	in lire)		(Pre	EEO al quintale in	lire)	
134-137 1464 Franco etadone. 137-138 1467-3 (88) 115-138 164-138 164-138 167-138 167-36 115-138 163-138 163-138 171-718 118-138 171-718 118-138 171-718 118-138 174-176	Alessandria	133-134	:	*170-*172	Franco vagone. * Resa molino.		•	*172-*173	Franco vagone. * Resa molino.
135-138 9164 Franco vagone parteman, Tola narce 136-138 167-138 167-138 167-138 167-138 167-138 167-138 167-138 167-138 167-138 167-139 167-139 167-139 167-139 167-139 167-139 167-139 167-139 167-139 167-139 167-139 167-139 167-179 174-139 174-179 174-179 174-179 174-179 174-179 174-179 174-179 174-179 174-179 174-179 174-179 174-179	Torino	134-137	:	166	Franco stantone.	137-138	:	165	Franco stazione.
135-136 183-136 183-136 184-136 184-136 185-136 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146 184-146	Genova.	135-138	:	*164	Franco vagone partenza. • Tela merce.	136-138	:	*167-*168	Franco Vagone partenza. • Tela merce.
130-132 171-173 Prenato vagone purbana, Tela necce. 133-136 174-176 174-176 174-176 174-176 174-176 174-176 174-176 174-176 174-176 174-176 174-176 174-176 164-176 174-176 164-176 174-176 174-176 164-176 170-172 164-176 170-172 170-172 164-176 170-172 170-172 164-176 170-172 170	Milano	135-136.	:	163		137-138	:	163	
138-136 168-136 Franco vagone. 138-136 164-166 13.136 168-166 Franco vagone. 138-139 164-176 13.136 168-166 Franco vagone. 137-140 164-176 13.1-135 162-174 Franco vagone. 137-140 164-176 13.1-135 *168-168 *Stadone partenas. 134-139 164-176 13.1-135 *166-168 *Stadone partenas. 134-139 164-176 13.1-136 *166-168 Grano partenas. 134-139 164-176 136-137 *166-166 **160-478 **Franco vagone partenas. **137-142 **164-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 **166-176 <	Padova.	130-132	:	171-173	Franco vagone partensa. • Tela merce.	133-136	:	174-176	Franco Vagone partenza. * Tela merce.
135-136 166-166 Franco vagone. 138-139 170-172 135-137 182-144 Franco vagone partenas. 138-139 162-176 131-135 162-174 Franco vagone partenas. 138-139 164-176 131-135 161 *Franco vagone partenas. 138-139 164-176 132-135 162 *Franco vagone partenas. 138-136 164-176 132-135 162 *Franco vagone partenas. 138-136 164-176 130-131 162 *Franco vagone partenas. 138-136 164-176 130-131 *162-16 *Tranco vagone partenas. 138-136 *164-176 *164-176 130-132 *162-176 *Tranco vagone partenas. 137-142 *164-136 *169-166 130-134 132-136 132-136 *176-176 *Tranco vagone partenas. 137-142 *176-166 *176-176	Rovigo	128-133	:	162		132-137	:	164	
134 182 Franco vagone 138 182 135 135 160-174 Franco vagone 137-140 164-176 131 131-135 160-174 Franco vagone partenas. 134-139 164-176 131 131-135 161 Franco vagone partenas. 132-139 164-176 132 162 162 Franco vagone partenas. 133-136 164-176 130 162 162 Franco vagone partenas. 133-136 164-176 130 130-131 *169-165 Franco vagone partenas. 133-136 *164-165 *164-165 130-131 130-132 *166-2176 *Teano vagone partenas. 135-137 *164-165 *164-165 130-132 132-134 *166-2176 *Teano vagone	Venezia	133-136	:	165-166		138-139	•	170-172	
135-147 169-174 Franco vagone partenas. 137-140 164-176 131-136 *166-*168 *28tadione partenas. *134-139 *168-*170 113-136 *166-*168 *28tadione partenas. *137 *164-*170 113-136 *166-*168 *28tadione partenas. *137 *164-*170 113-139 *166-*170 **Inance transc ostadione partenas. *137 *164-*170 113-131 *160-*176 **Inance transc ostadione partenas. *137-137 **164-*170 **160-*176	Trieste	134	:	182	Franco vagone.	138	:	182	Franco vagone.
131-135 *136 *196-*108 *25tatione partenae. *137 * *166-*170 132 *136 161 *Franco vagone partenae. *137 164 138 165 *Franco vagone partenae. 133-136 166 139 162 *Franco vagone partenae. 137 164 130 162 *Franco vagone partenae. 137 164 130-131 *160-*178 *Franco vagone partenae. 136-137 *166-*170 130-132 136-136 *160-*178 *Franco vagone partenae. 137-132 *160-*186 *160-*186 130-132 136-140 *165-*170 *Tola merce. 137-142 136-165 *160-*186 Puglie 136-140 *160-*178 *Tola merce. 140-142 *170 *Tola merce. 140-142 *170-190 ************************************	Bologna	135-147	:	162-174	Franco vagone.	137-140	:	164-176	Franco vagone.
*136 *136 *150 *174 *136 *137 *164 *138 156 Stratone partenna. 133-136 156 *139 162 Stratone partenna. 137 164 *150 162 Stratone partenna. 137 164 *150 166-166 Grano france stantone partenna. 137 164 *150 186-136 *160-\$178 *750-130	Ferrara	131-135	:	*166-*168	• Starione partenra.	134-139	:	*168-*170	• Starione partensa.
136-133 126-136 Standone partenna. 137 166 132 162 Standone partenna. 137 164 130-131 *169-166 Grano france stantone partenna. 137 164 130-131 *169-166 Grano france stantone partenna. 135-137 169-166 136-137 136-136 *166-*170 *Tela merce. 139-141 137-139 *169-166 136-136 1466-*170 *Tela merce. 137-142 137-142 *166-*170 Puglie 132-142 142-148 *186 *Tenco vagone partenna. 137-142 137-142 *166-*170 Puglie 138-140 *176-*178 *Tela merce. *140-142 *176-*178 *176-*178 *176-*178 *176-*179 ************************************	Firenze	*135	:	161	· Franco vagone partensa.	*137	:	. 164	· Franco vagone partensa.
132 1.6 Statione partenae. 137 164 132 130-131 *169-165 Grano franco stautone partenae in partenae	Grosseto	128-133	;	155		133-136	:	155	
130-131 *169-166 France tandore stations partenas impossible to the state to t	Ancona	132	:	162	Starione partenra.	137	:	164	Starione partenga.
136-137 136-136 *160-*178 *France domicilio. 139-141 137-139 *160-*156 136-138 133-137 *165-*170 *Tela merce. 137-138 136-138 *165-*170 136-136 133-137 *165-*170 *Tela merce. 137-142 137-142 165-*170 132-142 142-146 168 *Teanco vagone partenas. *Tela merce. 140 147-157 158 Puglie 138-143 140-145 *Tola merce, resa molluo. 141-142 151-152 *170 138-140 *176-190 *Tola merce. 128-132 *170 *176-190 138-148 176-190 *Tola merce. 138-140 *140-142 *176-190 138-148 176-190 *Tola merce. 130-140 *162-143 *176-190 142-143 *162-1 *Tola merce. 130-140 *142-143 *176-190 142-143 *160-180 *Tola merce.	Perugia	130–131	:	*159–165	Grano franco starione partenza im- ballaggio a rendere. • Molini pal- menti senza tela.	135–137	:	*169-165	Grano franco stazione partenza im- ballaggio a rendere. • Molini pal- menti senza tela.
136-138 133-137 *166-*170 *Tola merce. 137-138 136-138 *166-*170 135-140 135-140 163 Franco vagone. 137-142 137-142 163 135-142 142-148 186 Franco vagone. 137-142 137-142 163 Puglie 138-143 142-146 168 Franco vagone partensa. Tola merce. 140 147-157 168 138-140 140-145 *170 *Tola merce, resa mollno. 141-142 161-152 *170 138-140 140-145 *176-178 *Tola merce. 128-132 132-134 *176 138-148 1.40 *176-178 *Tola merce. 138-140 140-142 *176-190 142-143 *150 *Tola merce. 130-140 *16-143 *150 142-143 162-144 162 *142-143 *160 *151 142-143 160-180 *Tola merce. *142-143 *160-180 *160-180 142-143 160-180 *Tola merce. *140-141	Roma	136-137	135-136	*160-*178	• Franca domicilio.	139-141	137-139	*160-*185	• Franca domicillo.
135-140 135-140 135-140 163 Franco vagone 137-142 137-142 163 Puglie 132-142 142-148 186 Franco vagone partensa. *Tela merce 140 147-157 186 Puglie 138-140 140-145 *170 *Tela merce, resa molino. 141-142 151-157 158 ************************************	Chieti	136-138	133-137	*166-*170	• Tela merce.	137-138	136-138	*165-*170	• Tela merce.
Puglie. 132-142 142-148 186 Franco vagone partenas. *Tela merce. (non trattato) (non trattato) 186 186 Puglie. 138-143 142-146 *Tela merce, resa molino. 141-142 151-152 158 ****** 138-146 128-132 180-185 Franco vagone partenas. 128-132 151-152 *170 ****** 138-148 ************************************	Benevento	135-140	135-140	163	Franco vagone.	137-142	137-142	163	Franco vagone.
Puglie 138-143 142-146 158 Franco vagone partensa. *Tela merce 140 147-157 158 138-140 140-145 *170 *Tela merce, resa molino. 141-142 151-152 *170 130-135 128-132 180-186 Franco vagone partensa. 128-132 135-134 186 138-148 *175-*178 *Tela merce. 138-140 140-142 *178-*190 142-143 *150 *Tela merce. 130-140 * 142-143 *150 142-143 **150 **Tela merce. 142-143 **150 142-144 162 **Tela merce. 142-143 **150 142-143 **160 **** **** **** **** 142-143 **** **** **** **** **** 140-141 **** **** **** **** ****	•	132-142	142-148	186		(non trattato)	(non trattato)	186	
138-140 440-145 *170 *Tola merce, resa molino. 141-142 151-152 *170 130-135 128-132 180-186 Franco vagone partenza. 128-132 132-134 186 138 140 *176-*178 *Tola merce. 138-140 140-142 *178-*180 138-148 142-143 *150 *Tola merce. 130-140 142-143 *150 142-144 162 *Tola merce. 142-143 *160 142-143 160 142-143 160 140-141 160-180 142-143 160-180	Bari delle Puglie.	138-143	142-146	158	Franco vagone partensa. • Tela merce.	140	147-157	158	Franco vagone partensa. * Tela merce.
130-135 128-132 180-185 Franco vagone partenza. 128-132 132-134 185 15 138 140 *175-*178 *Tola merce. 138-140 140-142 *178-*180 15 138-148 176-190 *Tola merce. 130-140 175-190 15 142-143 *150 *Tola merce. 142-143 *150 15 142-144 162 142-143 162 15 140-141 160-180 142-143 160-180	Foggia	138-140	140-145	*170	* Tela merce, resa molino.	141-142	151~152	*170	• Tela merce, resa molino.
138 140 *176-*178 *Tola merce. 138-140 140-142 *178-*180 138-148 176-190 Franco vagone. Tela merce. 130-140 142-143 *150 142-143 *160 142-143 160 140-141 160-180 142-143 160-180	Potenza	130-135	128-132	180–185	Franco vagone partenza.	128-132	132-134	185	Franco vagone partenza.
138-148 176-190 Franco vagone. Tela merce. 130-140 175-190 142-143 * 150 * Tela merce. 142-143 * 150 142-144 162 148-146 162 142-143 160 142-143 160 140-141 160-180 140-141 162-182	Catanzaro	138	140	*176-*178	• Tela merce.	138-140	140-142	*178-*180	• Tela merce.
142–143 *150 * Tela merce. 142–143 *150 tta 142–144 162 148–146 162 142–143 160 142–143 160 140–141 160–180 140–141 162–182	Cosenza	138-148	:	176–190	Franco vagone. Tela merce.	130-140	:	175-190	Franco vagone. Tela merce.
tta, 142–144 162 148–146 148–146 142–143 140–141 180–180 140–141 140–141	Agrigento	•	142-143	*150	• Tela merce.	:	142-143	×150	• Tela merce.
142–143 160 142–143 140–141 140–141 140–141	Caltanissetta	•	142-144	162	•	:	148-146	162	
140-141 160-180 140-141	Palermo	:	142-143	160		:	142-143	160	
	Cagliari	:	140-141	160-180		:	140-141	162-182	

(1) Nel prospetto sono indicati i prezzi minimi ed i prezzi massimi, rispettivamente dei grani destinati alla fabbricazione dei paste alimentari. I prezzi per il grano e le farine sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia secondo le uniformi istruzioni impartite dall'Istituto Centrale di Statistica.

Prezzi all'ingrosso dei principali generi di consumo. (1) 1

Note	Stazione Milano, escluso imballaggio. Tela merce.	Franco vagone, tela merce. Franco stazione, senza tela. Franco stazione, tela merce. Stazione Milano, compresa tela.	Dazio comunale escluso. Esente da dazio comunale. Merce franca luogo produzione, escluso imballaggio.	Stazione Milano, escluso imballaggio Dazio comunale escluso.
Sabato Sabato 1929	122-126 127-131 119-126 128-130 124-126	(non trattato) 190-195 152-156 154-156 156-158 146-149 160-200 148-157 148-157 160-166	305 (non trattata) 295 266 260 246 246 230 ?	250-320 420-450 265-296
thato Sabato 19 gennaio 1929	121-124 126-130 117-123 124-126 125-126	(non trattato) 190–195 152–156 154–156 156–158 143–146 158 250–270 190–200 148–158 148–158 162–156	305 (non trattata) (non 296 256 260 240 246 245 230 ?	250-320 420-450 260-290
Sabato 5 germaio 1929	121-124 126-130 116-122 124-126 122-123	(non trattato) 195–200 153–158 154–156 158–160 151–154 165 250–270 190–200 148–160 148–160	300 (non trattata) (non 290 250 260 246 246 230 ?	250-320 420-450 250-275
Sabato 1928	121-124 126-130 118-124 126-129 123-124	(non trattato) 196–200 156–160 166–162 160–162 165–156 166–162 166–163 148–160 148–168 166–168	305 (non trattat.) (non 300 235 260 240 245 230 240 245 230 240	250-320 420-450 250-275
	Quintale	Quintale	Quintale	Quintale.
Plazzo	Torino " Milano Padova Venezia	Novara Novara Vercelli Milano Bologna	Genova Pisa Perugia Chieti Napoli	Milano , Bologna
GENERI	FARINA DI GRANTURCO: Abburattata. Semolata Bramata	Camolino Vialone Maratelli Originario comune Id. raffinato Brillato Originario brillato Camolino Vialone Id. Maratelli Id. Aratelli Id. originario comune Originario raffinato Id. brillato Id. brillato	PASTA: Napoletana superiore Id. comune Id. comune Id. comune Id. superiore Id. superiore Id. comune	FAGIOIM: Colorati Borlotti

(i) I prezi per i generi alimentari e per i combustibili sono comunicati dai Consigli Provinciali dell'Economia e per gli altri generi dalle Associazioni indicate nelle note in margine, secondo le uniformi struzioni impartite dall'Isiliuto Centrale di Statistica. Per i singoli generi sono indicati i prezzi soltanto per le plazze di maggiore importanza.

Note		(1			- C		(1)			peso morto	_		peso vivo.			peso morto.			peso morto. Dazio comunale compreso.			peso morto.			peso morto.		posta magazzino venditore.		beso vivo.	
Sabato 2 febbraio 1929		(non trattati)	320	400	(non trattati)	350	(non trattati)		640-660	600-620	1050-1070	280-420	490-660	360-430	(non trattati)	700-750	925-1030	950	820	1135	٠.	۵.	۰۰	720-740	069	1025	528	400-425	390-420	470-600
Sabato 19 gennalo 1929		(non trattati)	•	370	••	•-	•-		650-670	600-620	1070-1090	280-420	490-670	350-440	(non trattati)	700-750	875-970	930	870	1125	750-800	650-725	750-800	069	290	1025	528	385-410	380-400	425-550
Sabato 5 germaio 1929		(non trattati)	300	370	330	320	315		089-099	610-630	1050-1070	260-400	490-680	350-440	(non trattati)	700–750	900-950	950	830	1095	750-800	650-725	750-800	099	560	825	528	385-410	380-400	425-550
Sabato 15 dicembre 1928		(non trattati)	300	370	330	320	315		089-099	610-630	1030-1050	260-420	200-680	350-440	(non trattati)	675-750	850-960	950	820	1045	750-800	650-725	750-800	700	909	825	528	385-410	380-400	•-
Unità di misura		Quintale	•	•	•	•	•		Quintale	•	^	^	^	^	A		A	A	8	•	•		•	A	•	•	•	•	•	*
Plazze		Aquila	Napoli	•	*	•			Novara	•	•	Torino	A	•	Genova	A	A	Milano	A		Padova		•	Venezia	4	^	Trieste	Bologna	•	•
GENERI	FAGIOLI:	Bianchi comuni	Rumeni	Cannellini napoletani	Piatti grossi	Grossi	Tondini	CARNI BOVINE FRESCHE: (escluso il dazio comunale).	Buoi 1* qualità	Vacche	Vitelli	Manzi e moggie		Id. 2ª qualità.	Buoi 14 qualità	Vacche	Vitelli maturi	Buoi 1ª qualità	Vacche 1a qualità	Vitelli 1ª qualità	Buol 14 qualità	Vacche	Vitelli maturi	Buoi 1ª qualità	Vacche	Vitelli maturi	Carne bovina fresca	Buoi 1ª qualità	Vacche 1* qualità	Vitelli da latte

GENERI	Plazze	Unità di mfeura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennaio 1929	Sabato 19 gennalo 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
		:					
CARNI BOVINE FRESCHE:							
Buoi 1º qualità	Ferrara	Quintale	750-800	750-800	750-800	750-800	
Vacche		•	700-760	700-760	700–760	100-760	beso morto.
Vitelli 1ª qualità	Ą	•	525-575	525-575	500-550	500-550	
Id. 2ª qualità	*	•	450-500	450-500	400-475	400-475	beso vivo.
Carne bovina fresca	Parma	R	730-780	200-800	720-820	740-840	peso morto.
Buoi 1ª qualità	R	•	280-420	280-420	290-430	320-440	
Vacche	•	•	180-340	180-340	190-350	230–380	peso vivo.
Vitelli maturi		•	240-330	240-330	250-340	260-350	
Buoi	Reggio Emilia	•	760-800	760-800	760-800	260-800	
Vacche	•	•	600-620	520-620	520-620	500-620	peso morto.
Vitelli	•	•	860-930	860-930	850-920	840-900	
Carne bovina fresca	Firenze	•	740	740	740	730	peso morto
Buoi	Livorno		390-420	400-440	400-450	380-430	
Vacche	•	A	250-300	230-300	250-300	270-300	
Vitelli maturi	•	*	520-560	530-570	500-560	430-480	peso vivo.
Id. da latte	•	•	620-640	620-640	620-640	620-670	
Vacche	Luces		029	650	670	029	~
Vitelli	•	•	976	870	880	880	beso morto.
Buoi 1ª qualità	Pisa	•	670	089	650	650	
Vacche grosse	•	•	530	200	520	520	
Vitelli maturi 1ª qualità	•	^	870	850-870	870	870	beso morto.
Id. da latte	•	•	850-900	850-900	890	890	
Buoi 1ª qualità	Perugia	•	380-400	380-400	380-400	370-390	
Id. 2ª qualità	•	•	330-360	300-360	300-360	300-360	
Id. 3ª qualità	*	•	200-250	200-250	200-250	200-250	
Vacche 1ª qualità	•	•	370-390	350-370	350-370	350-370	beso vivo.
Id. 2ª qualità	•	•	300-325	275-325	250-300	250-300	-
Id. 3. qualità	•	_	150-225	150-225	150-225	150-225	

GENERI	Plazze	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennalo 1929	Sabato 19 gennalo 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
CARNI BOVINE FRESCHE:							
Giovenche e giovenchi di 1ª qualità	Perugia	Quintale	400-425	400-425	400-425	400-425	
Id. id. di 2ª qualità	•	^	350-360	350-360	350-375	350-375	
Id. id. di 3ª qualità	A	A	300-325	300-325	300-325	300-325	
Vitelli e vitelle di 1ª qualità	•	A	440-450	440-460	440-460	440-460	
Id. id. di 2ª qualità	•	•	400-425	400-425	373-425	375-425	peso vivo.
Id. id. di 3ª qualità	*	•	350-370	350-370	350-370	350-370	
Vitelli da latte di 1º qualità	a	*	525-550	625-650	525-550	525-550	
Id. id. di 2º qualità	*	A	475-500	475-500	475500	475-500	
Buoi	Roma	*	335	355	344	362	
Vacche	•		300	320	316	325	peso vivo.
Vitelli	^		595	536	549	571	
Buoi 1ª qualità	Aquila	^	100	650-700	200	650-700	
Vacche 1ª qualità	•	R	525-550	500-550	200-600	550-580	peso morto.
Vitelli 1ª qualità	•	A	800	800-900	850-875	850-875	-
Vitelloni	Chieti		450	450-500	450-500	450-500	peso vivo,
Buoi	Napoli	R	220	999	631	745	
Vacche	•	A	558	602	576	712	peso morto.
Vitelli (annecchie)	•	•	988	915	888	1012	_
Buoi 1ª qualità	Bari		099	099	099	099	
Vacche	•	A	850	550	650	550	peso morto.
Vitelli	•	٨	825	825	825	825	
Buoi 1ª qualità	Catania	R	850-900	006	006	006	
Buoi 2ª qualità	•	•	600-650	675	675	675	beso morto.
Vitelli maturi	Palermo	£	850-900	800-875	875-975	875–975	peso morto.
Buoi	Cagliari	a	600-650	600-650	600-650	600-650	page morto
Vitelli maturi	•	•	200	200	700	100	
_			_	_			

GENERI	Plazze	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennalo 1929	Sabato 19 gennaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
CARNE BOVINA CONGELATA: (esente dazio doganale)							
	Genova	Quintale	345-355	345-356	346-355	345-355	
Id. posteriori	•	A	445-455	445-455	445-455	445-458	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	Triesto	A	342-422	342-422	342-432	342-422	
FORMAGGIO:							
a parı	Parma	Quintale	1400	1400-1500	1400-1500	1400-1500	Prezzi per vendite in partite di formaggio
id.	8		1250-1280	1250-1280	1250-1300	1250-1300	200
	*	2	1020-1050	1020-1050	1020-1050	1020-1070	caseificio a pronta consegna, peso e pagamento alla levata.
a reggiano	Reggio Emilia	*	1300-1325	1300-1325	1300 - 1325	1300-1350	Down months intone di manità manita
1928	£	*	1075-1125	1075-1100	1078-1125	1075-1125	ref parties intere in quanta a scena mercentile », poste caseificio di produ-
Kg. 8 in su (Scelto)	Roma	*	1575-1650	1878-1650	1550-1670	1550 1670	zione.
Pecorino romano stagionato in forme infe- riori agli 8 Kg. (Sotto scetto)	-			0001-0101		0101-0001	Franco vagone Roma, escluso dazio di
Pecorino flore muses		*	1500-1525	1450-1550	1450-1550	1450-1550	L. 40 II quintale. Produzione 1921-28.
	Cagliari	*	950-1000	950-1000	920-1000	920-1000	
Descring gond, time	A	*	1150 - 1350	1150-1350	1150 - 1350	1150-1350	
no saruo upo romano 18	Sassari	a	1400-1450	1400-1450	1400-1450	1400-1450	
1d. 28	*	8	1200 - 1250	1200-1250	1200 - 1250	1200-1250	
December 4 at 1d. 34 1d.	я		1000-1100	1000-1100	1000-1100	1000-1100	
	£	*	1000-1050	1000-1050	1000-1050	1000-1050	
	A	•	900-1000	900-1000	900-1000	900-1000	
MERLUZZO:							
(esente dazio doganale)							
Labrador Style nuovo	Genova	Quintele	360-370	360-370	360-370	360-370	
Francese « Lavé »	æ		355-360	340-350	340-350	340–350	
Norvegiano secco	a	•	n trattato)	(non trattato)		trattato) (non trattato)	Pazio comunale escluso.
Labrador	Livorno	я		non trattato)	(non trattate)	(non trattato) (non trattato)	
Id. Style pressato	A	•		360-370	360	(non trattato)	
Francese . Lavé	\$	•	.	••	340	340-350	Dazio comunale esciuso.
STOCCOFISSO: (esente dazio doganale)					,		
Primario Bergen westre	Genova	Quintale	525	525	500-525	500-525	
	Venezia		465	485–500	485	485	Dazio comunale esciuso.
Bergen prima westre magro	Ŕ	•	665	660-675	665	665 .	Porice comments and and
Id. westre piccolo	я	e	•	•-	•	٠-	

GENERI	Plazzo	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennalo 1929	Sabato 19 gennaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
TONNO ALL'OLIO: Produzione nazionale	Genova Palermo	Quintale	1150-1200	1160-1200	11 5 0–1200 1300–132 6	11 50 –1200 1225–1250	Dazio comunale escluso.
OLIO D'OLIVA:							
Superiore locale	Genova	Quintale	750-850	780-850	800-850	750_850	Dazio commala ecoluso
Id	Impe ria	A	760	720	715	750	Dazio comunale escluso.
Id	Firenze	•	837	825	790	775	
Id	Lucca	۾	920	950	088	850	
Sopramno locale	Perugia	۶.	830	800	780	725–750	, Dazio comunale escluso.
Commertibile leads	*	•	067	760	730	680-710	Marca franca lucas madurismo
Commestiblie locare		e	9 }	089	099	625-650	racice manea mogo prounzione.
Souraffino	Dar:		730	770	770	760	
		•	<u> </u>	3	2	017	
	-						
Comune (Gradi 9)	Torino	Ettolitro	180-210	180-210	180-210	170-190	Compreso dazio comunale di L. 70.
(Da gradi 10 a gradi 11) .	Firenze	*	110-143	130	137	137	
ferrata, Mari	Rome		000	000	3	,	
gladul 16)	Poma	*	250-300	250-300	250-300	240-300	Prezzo del luogo di produzione
Velletri rosso (Da gradi 11 a gradi 12) · · ·		£	170-210	170-210	160-200	150 - 190	(Trees as tage at production
	Bari	*	146-171	146-171	146-171	144-160	
	Palermo	<u>*</u>	165-175	165-170	160-170	160-170	
Comune (Da gradi II a gradi 12)	Cagliari	•	180–200	160–180	160–180	٥.	Dazio comunale escluso.
UOVA FRESCHE DI 1ª QUALITA':							
	Novara	Dozzina	10.50	10.00	9.50	9.00-9.50	
	Torino	•	9.20-9.40	8.80-9.00	7.80	8.40-8.60	
	Genova	A	8.40-9.00	9.00-9.24	8.40-8.64	8.04 - 8.16	Dazio comunale escluso.
	Milano		9.40	8.75-8.95	7.60-8.00	8.30-8.60	
	Padova	*	8.40-8.52	8.04-8.28	7.74-7.92	7.38-7.56	
	Venezia	*	8.16-8.40	7.92-8.04	7.92-8.04	8.40	Dazio comunale escluso.
	Trieste	£	9.00-9.60	8.40-9.60	7.80-9.00	7.20-9.00	
	Parma	*	6.18-6.42	6.18-6.42	6.18-6.36	6.18-6.42	Uova di frigorifero.
	Reggio Emilia	£	7.80-8.40	7.50-7.80	7.50-7.80	7.20-7.50	
	Livorno	<u> </u>	9.00	8.00-8.50	8.00-8.50	7.80-8.20	
	Luoca	•	8.40	7.60	7.50	6.90	
	Pisa	Ŕ	9.00	8.70	7.80	7.50	
	Perugia	^	7.80-8.10	7.50-7.92	7.50-7.92	6.30-7.20	Dazio comunale escluso.
							

GENERI	Platto	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennaio 1929	Sabato 19 gennaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
UOVA FRESCHE DI 1º QUALITA':	Roma	Dozzina	8.88-9.00	8.76-8.88	7.68-8.04	7.44-7.68	Compreso dazio comunale di L. 22.50 il
	Aquila	R f	9.24-9.36	9.36-9.48	9.12-9.36	7.80-8.40	dumesie. Dazio comunale escluso.
	Bari	• • •	9.00	10.20	9.60	9.00	
	Palermo Cagliari	R & R	7.80	7.80 8.40	8.±—9. 7.80 8.40	8.40 7.20	
LATTE DI MUCCA:	Ş	:	č		ç		
ref uso maustriale	Roloma	Ettoutro	2 5	06	S 2	98 S	Al casoni. Degio comunele coluce
Id.	Firenze	• •	116	116	116	116	Land Continuing Section.
1d	Roma	æ	140	140	150	150	Compreso dazio comunale di L. 5. Merce
Id.	Napoli	8	180	180	180	180	franca negozio.
Id.	Palermo	A	140-150	150-160	150	150	Dazio comunale escluso.
ZUCCHERO:							
Raffinato pile	Genova	Quintale	634	644	644	644	
Cristallino	•	R	614	624	624	624	escluso.
Cristallino	Padova	•	605	615	615	۴.	t ib
Semolato F (fabbrica)	•	*	615	625	625	۵.	edteod eate
Raffinato pilè	*	A	625	636	635	٠.	Juni'.
Cristallino	Trieste	*	602-607	602-607	608-612	608-612	mb 986
Semolato	*	a	622-626	622-626	628-632	628-632	Dazio conunale escluso.
Semolato F (fabbrica)	A	A	618-622	618-622	618-622	618-622	00°
Cristallino	Bologna	A	618-620	628-630	619–621	619–621	Dazio comunale escluso.
Semolato F (fabbrica)	•	٧	628-630	638-640	629-631	629-631	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
Cristallino	Ferrara	•	809	900	618	1	erq :
Semolato F (fabbrica)	•	•	628	628	638	638	ie VI
CAFFE' CRUDO:			. !				
Portorico fino	Genova	Quintale	2900-3000	2900-3000	2900-3000	2900-3050	Compreso diritto fisso di L. 1200 a q.le.
Santos superiore	*	•	2060-2100	2080-2130	2080-2160	2100-2180	Dazio comunale escluso.
Id. buono	Trieste	A	2100-2170	2100-2170	2117–2187	2122-2192	Compreso diritto fisso di L. 1200 a q.le. Dazio comunale escluso.
Portorico fino	Livorno	A	2950-2970	2950-2970	2950-2970	2950-3000	Franco vagone. Compreso diritto fisso di
Santos superiore	•	•	2200-2210	2220-2230	2220-2230	2240-2250	L. 1200 a q.le. Dazio comunale escluso.

GENERI	Plazze	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennalo 1929	Sabato 19 gennaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
oring MATHIBATE.							
Di pura panna qualità superiore	Milano	Chilogr.	18.25	16.75	16.50	16.50	Alla produzione.
· · ·	Bologna) *	15.50	14.50-15.00	14.50-15.00	14.50-15.00	Dazio comunale escluso.
LARDO:							
Americano	Genova	Quintale	008	200	700	670-680	Compreso dazio doganale di lire oro 12. Dazio comunale escluso.
Nostrano	Bologna	^	770-875	770–875	745-850	735-840	Dazio comunale escluso.
STRUTTO:							
Americano	Genova	Quintale	(non trattato)	Quintale (non trattato) (non trattato)	(non trattato)	(non trattato) (non trattato)	
Nostrano	Bologna	^	710–778	700–778	700-778	690-775	Dazio comunale escluso.
CIOCCOLATO:							
Al latte qualità comune	Torino	Chilogr.	18.00	18.00	18.00	18.00	
Tipo Santé per famiglia	•		12.50	12.50	12.50	12.50	
CARAMELLE:							Prezzi di fabbrica, netti da ogni spesa di trasporto, imballaggio e dazio, co-
Tipo Torino	Torino	Chilogr.	11.00	11.00	11.00	11.00	municati dalla Federazione Nazionale Fascista dell'Industria Dolciaria.
BISCOTTI:							
Stampati	Torino	Chilogr.	9.50	9.50	9.50	9.50	
LEGNA SECCA DA ARDERE:							
Essenza forte	Firenze	Quintale	15	15	15.50	16.50	
Essenza forte	Roma	A	11-12	13-14	13–14	13–14	Franco vagone escluso dazio di L. 1.90 al quintale.
Quercia	Aquila	A	11–12	11-12	11-12	14–15	Dazio comunale escluso.
	Chieti	^	20	50	ଷ	20	
	Napoli	A	13	12	12	12-14	
	Bari	*	13-14	13-14	13-14	13-14	Franco vagone.
	Catania	A	16	16	17.25	17.25	Franco vagone.
	Palermo	*	50	20	20	50	
	Cagliari	•	13-14	13-14	13-14	13-14	

GENERI	Plazze	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennaio 1929	Sabato 19 gernaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
CARBONE VEGETALE: Spacco	Firenze	Quintale	42	4.2 7.7	43.50	43.50	
Eccenta forte cannello	Lucca Roma	• •	57 46-50	57 46–50	57 46-50	9.4 46–50	,
Essenza forte spacco e ramo	•	^	40-42		42-44	42-44	Franco vagone Roma.
Faggio ed altre essenze, cannello		^	(non trattato) (non		trattato) (non trattato)	(non trattato)	Escluso dazio di L. Z,ou il quintele.
Faggio ed altre essenze, spacco e ramo	Acrifla	A 5	38-40 45- 4 7	38–40 45–47	38–40 45–47	88 49 84-50 10 03) Dazio comunale escluso.
	Chieti		02	65	55	70	
	Napoli	* *	53	53 41-42	53 41–42	50-62 41-42	Franco bordo o vagone.
Prima mialità	Catania	R #	09	99	62	62	Franco vagone.
	Palermo Cagliari	A A	72–74 45	72–74 45	45	45	
FILATI DI COTONE:	Milano	Chilogr.	12.65	12.65	12.51	12.58	
America prima pase se arres)					
TESSUTI DI COTONE: Madapolam candido 79/80, 26/26, 29/27	Milano	Metro	2.80	2.77	2.76	2.73	Prezzi comunicati dall'Associazione Ita- liana Fascista Industriali Cotonieri.
Ghinea greggia cm. 75, 16/16, 25/25	A	^	2.77	2.79	\$1.7¢	27.72	
Tovagliato candido America primissima altezza cm. 150, 16/14, 27.5/29 · · · · ·	*	•	7.10	7.09	7.00	6.95	
TESSUTI DI LANA:						,	
da uomo:	Biells	Metro	15.00	15.00	15.00	15.00	
Dettinate merine tinto in nezza	A	£	33.00	33.00	33.00	33.00	
Pettingto misto, croisé fino	£	*	38.00	38.00	38.00	38.00	
Pettinato croisé ordinario tinto in pezza	A		19.00	19.00	19.00	19.00	
Semipettinato fantasia	A	*	06.02	20.02	00:07	00.07	Prezzi comunicati dall'Associazione Industria Laniera Italiana.
da donna:						1	
Granité altezza cm. 90/88	A	^	7.45	7.45	7.45	7.45	
Popeline altezza cm. 90/88	A 1	a ,	02.61	9.20	10.30	10.30	
Ephilgie attezza cm. 30/27			16.00	16.00	16.00	16.00	
TESSUTI DI SETA:						. ;	
Crèpe de Chine altezza cm. 94	Como	Metro	19.15	19.15	19.15	19.15	
Crèpe Georgette altezza cm. 96	A	^	22.45	22.45	22.45	22.45	Prezzi al netto delle spese di trasporto,
	۸.	A	27.60	27.60	27.60	09.72	di imballaggio e dazio, comunicati
Tela di seta comune altezza cm. 80	A	A	12.20	15.20	10.20	19.50	bricanti di Seterie.
Taffetas seta per ombrelli altezza cm. 56 .	p :	Α,	12.50 88 50	14.50 8.50	28.50	28.50	
Velluto Chiffon altezza cm. 90	A	e .	00:07	00.03	20.00	3	
FILATI DI SETA ARTIFICIALE:	Q	100 Ed.	•	98 50	00 98	05.00	Prezzo alla fabbrica non commensivo del-
Titolo 150 - qualità extra	\$ TAOLITS	omnogu.	•))))) •	le spese per la binatura, la messa su
							dalla Federazione Nazionale Fascista Dalla Federazione Mazionale Pascista
	•			_	_		FIGUREOUT FIDIO LOSSILI ATUMICISMI

GENERI	Plazzo	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennaio 1929	Sabato 19 gennaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
CALZATURE:							
Polacco vitellone nero nazionale al guardolo	Milano	Paio	68–70	68-70	68–70	02-89	
Scarponcino vitellone nero al guardolo.	A	A	65-68	65-68	65-68	65-68	Prezzi comunicati dalla Federazione Na-
Scarponcino donna vitellino nazionale tac- co cuoio fondo blake	•		Š	6			zionale Fascista dell'Industria Italiana Calzature ed Affini.
PELLI:	•	R	00-20	00-70	92-39	52-56	
per suola:			•				
Pelli di macello	Genova	Chilogr.	20.75	20.50	20.50	20.50	
Pelli esotiche	*	^	19.50	19.25	19.25	19.25	
al cromo per tomaia:							
Vacchette nere		Piede q.	5.75	5.75	5.75	5.60	
Vacchette colorate	۶,		6.75	6.75	6.75	6.40	
Vacchette verniciate	A	A	7.50	7.50	7.50	7.50	nunicati dalla Federazion
Vitellone macello nero	A	•	6.75	6.75	6.75	6.75	zionale fascista dell'industria Con- ciaria.
Vitellone macello colore	я	R	7.50	7.50	7.50	7.50	
Vitello macello nero	я	•	7.25	7.25	7.25	7.25	
Vitello macello colore	*		8.50	8.25	8.25	8.25	
Spanle cavallo nere	Ř	•	5.25	5.15	5.15	5.10	
Spane cavano colore	•	•	6.25	6.15	6.15	6.10	
CAPPELLI:			-		•		
Feltri di tipo corrente	Milano	Dozzina	54.50	54.50	54.50	54.50	
Comune di lana	*	Ciascuno	13.75	13.75	13.75	13.75	Prezzi comunicati
Comune senza fodera	*	^	52.00	52.00	52.00	52.00	dalla Federazione Nazionale Fascista
Superiore senza fodera	*		72.00	72.00	72.00	72.00	Cappelli di pelo
Di lusso tipo unico	•	^	91.00	91.00	91.00	91.00	Cap perio.
ARTICOLI DI VETRO:							
Bicchieri alla pressa tipo comune 1/6 litro.	Milano	Cento	25-27	25-27	25-27	25–27	
Calamai imbuto comune mm. 50	A	Ciascuno	0.88	0.88	0.88	0.88	
Bottiglie intere per vino	я	Cento	8	6	8	06	Prezzi comunicati dalla Federazione Na-
Damigiane nude da litri 25 a 27		Ciascuna	3.60	3.60	3.60	3.60	zionale Fascista dell'Industria del Vetro.
Damigiane nude da litri 50 a 53	A	*	6.70	6.70	6.70	6.70	
Specchi 60×45		Ciascuno	88.20	88.20	88.20	88.20	

GENERI	Plazze	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 germaio 1929	Sabato 19 gennaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note	
TERRAGLIE: Tondino inglese liscio poll. 71/2 diametro								
cm. 20	Milano	Dozzina	10.17	10.17	10.17	10.17		
Tazzina liscla forma Milano n. 4, diametro cm. 10.5	•	Pezzo	0.72	0.72	0.72	0.72		
Catino forma Spagna pollici 13, diametro cm. 34	•	A	8.20	8.20	8.20	8.20		
Brocca forma Spagna n. 2 litri 2.20 alt. cm. 241/2	*	£	8.20	8.20	8.20	8.20		
Servizio caffè 6 persone 15 pezzi 6 piatti con tazze comuni, una caffettiera, una zuccheriera, una lattiera	æ	15 pezzi	10.93	10.93	10.93	10.93		
Servizio tavola forma inglese liscio per 6 persone		39 pezzi	70.47	70.47	70.47	70.47		
PORCELLANE:								Prezzi comunicati
Tondino cm. 23 scelta unica	Milan	Pezzo	2.88	2.88	2.88	2.88		dalla Federazione Nazionale Fasci-
Servizio caffè 14 pezzi, 6 persone, scelta corrente	A	Ciascun servizio	22.95	22.95	22.95	22.95		sta Industriali Ceramisti ed Affini.
ARTICOLI SANITARI:								
Vaso a cavalletto con effetto d'acqua tipo corrente (water-closet) 4822 cm. 36×45×40	Milano	Ciascuno	51.70	51.70	51.70	51.70		
Lavabo quadrilungo con sponda tipo corrente cm. 58×46	«	2	64.40	64.40	64.40	64.40	Franco fabbrica imballo a fatturarsi	
Bidet con doccia tipo corrente circa centimetri 35×59×39	A	•	80.30	80.30	80.30	80.30		
PIASTRELLE PER RIVESTIMENTO: Piastrelle quadre da cm. 14×14 bianche, liscie o smussate	Milano	mª	44.40	44.40	44.40	44.40		
PRODOTTI CHIMICI:								
Carburo di calcio	Milano	Quintale	90-100	85–95	85–95	82-90		
Ammoniaca liquida $28Be^{1}$,		۾	165–175	165-175	165–175	165-175		
Acido solforico 50Bè	Ŗ	A	20-22	20-22	20-22	20-22		
Olio di ricino extra flore	\$	<u> </u>	520–570	٠.	530–580	530-580	Prezzi comunicati o	dalla Federazione Na-
Olio di lino crudo	*	8	340-345	340-345	335-340	335-340	zionale Fascista	zionale Fascista Industria Chimica ed
Olio di lino cotto	g.	^	350-355	350-355	345-350	345-350	Affini.	
Soda caustica marca francese 70-72	*	8	125-130	125-130	125-130	120-130		
Soda caustica marca inglese 70-72	8	_	(non trattata)	(non trattata)	(non trattata) (non trattata) (non trattata)	(non trattata)		
Soda caustica marca americana 76-78	\$	•	(non trattata)	(non trattata)	(non trattata) (non trattata) (non trattata) (non trattata)	(non trattata)	-	
Soda caustica marca Solvay 95 %	*		120-125	120-125	120-125	120-125		

GENERI	Plazze	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 gennalo 1929	Sabato 19 germaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
Sapone bianco tipo Marsiglia 60/62 % acidi grassi	Milano	Quintale	320–325 320–325 290–305 290–305 (non trattato) (non trattato) 620–630 620–630 520–530 320–330 380–390 380–390	320-325 290-305 (non trattato) 620-630 520-530 320-330	310-320 300-315 240-250 620-630 520-530 310-315 380-390	310–325 300–315 235–250 610–615 510–520 320–325 370–380	Prezzi comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista Industria Chimica ed Affini.
LATERIZI: Mattoni pieni comuni 24×12×6 Id. forati 24×12×8 1/2 Tegole marsigliesi Mattoni pieni comuni 18×9×5 Id. pieni comuni 23×11 1/2×6 1/2 Id. forati 24×12×8 1/2 Id. forati 30×15×4 1/3 Id. forati 30×15×6 Tegole marsigliesi Tegole curve comuni Tavelloni 60/90×25×6/8 Id. pieni comuni 20×10×8 Id. pieni comuni 20×10×8	Alessandria " Milano " " " " Corizia	Mille	130-135 100-110 230-250 125-130 130-140 100-115 110-120 115-150 210-250 235-250 5.30-6.40	130-135 100-110 250-270 125-130 130-140 100-115 110-120 115-150 235-250 5.30-6.40 120-130	† † † 125–130 130–140 100–115 110–120 115–150 210–250 235–250 5.30–6.40 120–130	130-135 110-120 230-250 135-140 140-150 110-125 120-130 125-160 245-260 6.00-7.00 120-130	
forati 26×12×6	Firenze Roma Bari Messina	$W_{\rm ill}$	165–170 295 170–180 170–175	130–140 160–170 165–170 1 295 1 170–180 170–175 1 170–175 1 170–175	130–140 160–170 1 165–170 1 295 1 170–180 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	130-140 160-170 \$ 450-500 165-170 \$ 170-180 170-175 ? ? ? ? ?	Prezzi per consegna in fornace, comunicati dalla Federazione Nazionale Fascista In- dustriali in Laterizi.

GENERI	Piazze	Unità di misura	Sabato 15 dicembre 1928	Sabato 5 Gennaio 1929	Sabato 19 gennaio 1929	Sabato 2 febbraio 1929	Note
CEMENTO (1):							
(franco vagone arrivo)	Months of the state of	- definite le	11 50-12 00	۰		۵.	
Naturale	Torino	areaum?	14.00-14.50	• ••			
10,	Genova		15.25-16.00	. ~-	ç.,	٠.	
rtificiale	•		15.75-16.25	6 -1	۵.	۵.	
Naturale	Bergamo	*	12.00-12.50	٠.	٠.	۵.	
Artificiale) ,	a	15.50 - 16.00	6 -4	6 -	œ	
Naturale	Como	æ	13.00 - 13.50	۵.	6-4	۰.	
Artificiale		£	13.75-14.75	۰-	6 -4	ķ.	
Naturale	Milano	£	13.00-13.50	6- -	~	٠-	
Artificiale	A	<u>«</u>	14.25-14.75	6 ~	٠ -	¢~ (
Naturale	Venezia	£	14.25-15.25	g	٠.	٠.	
Id	Ancona	А	15.50-16.00	••	ه	٠.	
Artificiale	A	£	20.00-21.00	۵.	۰.	٥.	
Naturale	Roma	8	15.75-16.25	••	~ -	۵-	
Artificiale	•	£	15.00-16.00	••	۵.	٠.	
Naturale	Napoli	Ġ	17.00-17.50	۵.,	6- -	e• ·	
Artificiale	•	ĸ	17.00-17.75	e	~	۵.	
Naturale	Bari	*	15.50-16.75	٠.	۵.,	۵.	Prezzi comunicati dalla Federazione Na- gionala Fasaista dall'Industria del Ca-
	Reggio di Cal.	A	17.50-18.00	ф. -	۵.	œ., (mento, Calce e Gesso.
Artificiale	¢	2	18.00-19.00	ф- I	ç. (٠. ه	
Naturale	Messina	æ	17.50-18.50		>- -	> (
Artificiale		¢	18.00-18.50	~ -	٠.	a. (
Naturale	Palermo	£	16.50-17.00	e	~	۰. (
Artificiale		£	21.00-21.50	o. (o→ 6	· •	
Naturale	Cagliari	A	17.50–18.50	۰.	x. (. , 6	
Artificiale	^	e	20.02-00.20	- -	>.		
CALCE IDRAULICA IN ZOLLE:							
(franco vagone arrivo)	,						
	Casale Monferr.	£	11.00-11.50	11.00-11.50	۵.,	e-	
	Torino	æ	13.75-14.25	13.75 - 14.25	«•	٠.	
	Genova	a	9.50-10.50	9.50 - 10.50	•	¢.	
	Milano	8	8.00-8.50	8.00 - 8.50	٠.	۰.	
	Ancons	•	8.50-9.00	8.50-9.00	۵.	۰.	
GESSO:							
(Hanco vagono	Romanno	-	7.00-8.00	7.00-8.00	*	••	
Da muro	Бегувано		11.50-13.50	11.50-13.50	¢	g-v-	
Da ornato	•			1			

(1) Col Regio decreto 7 giugno 1928 n. 1431 sono state abolite le due qualità di cemento precedentemente stabilite e sono state sostituite con un tipo unico a 280 chilogrammi a 28 giorni.

GENERI	Рівдле	Unità di misura	Settembre 1927	Dicembre 1927	Glugno 1928 (1)	Dicembre 1928 (1)	Note	
COSTRUZIONI EDILIZIE: Prezzi medi del costo di costruzione ner	,	Veno	7500 8000	0000 0008	7700_8300	0000]
	Torino \	m di costruzione	2002-0001	2008-0006	2000	0008-0008	e l'ingresso, il corridoio e la latrina	
		vuoto per pieno (esclusi i cortili)	06-08	85–95	83-93	85–95	si considerano complessivamente per un solo vano.	
Prezzi medi del costo di costruzione per case di tipo civile.	•	Vano	12000-12500	11000-12500	12400-12800	11000-14000	La cucina si considera come un vano,	
•	•	m di costruzione vuoto per pieno (esolusi i cortili)	115-120	110-120	115–122	105-125	vano ed il bagno e la latrina come un vano.	
Prezzi medi del costo di costruzione per		Vano	7000-10000	7000-8500	7000-10000	7000-10000	To original in original of	
3	Genova	m di costruzione vuoto per pieno (esclusi i cortili)	75–85	10–80	0608	06-08		ग्रागुर ।
	_	Vano	12000-18000	9000-10000	12000-18000	12000-18000		rotte Ani.
case ut tipo civile	A	m* di costruzione Vuoto per pieno (esclusi i cortili)	120–150	100-110	120-150	120-150	La cucina su considera come un vano, Elingresso ed il corridoio come un su vano ed il bagno e la latrina come	ntsoU tA eir
;	-							ets taul
Prezzi medi del costo di costruzione per case di tipo popolare	Milano (Vano	0006	9500	0006	9250	_	sioge buI
		vuoto per pieno (esolusi i cortili)	95	95	06	92.50	e l'ingresso, il corridoio e la latrina si considerano complessivamente	FI els e ets
2		Vano	15000	12000	11000	11500	sidera come un vano.	noisi vi14
		m* di costruzione vuoto per pieno (esciusi i cortili)	140	120	110	115	_~_	ne Na
Prezzi medi del costo di costruzione per case di tino nonolare	þ	Vano	10000	10000	10000-10500	9000-10000		ois 81 oildd
	No.	m* di costruzione vuoto per pieno (esciusi i cortili)	110	110	110-115		e l'ingresso, il corridoio e la latrina si considerano complessivamente come la run vano.	ebel sur uTene
li costruzi		Vano	13000	13000	13000	12000-13000	si considere come un veno	[[gb i [O ib
	•	m* di costruzione vuoto per pieno (esclusi i cortili)	130	130	130	120-130		teoinun itotibn
* Prezzi di vendita per case di tipo po-	Nanoli	Vano	*12000	0006**	**8500-9500	0006-0008**	* La cucina, l'ingresso, il corridoio e la latrina si considerano come un vano.	oo isse erquil
** Prezzi medi del costo di costruzione per case di tipo popolare	1	m³ di muratura	*115	**106	**85-95	06-08**	** La cucina si considera come un vano e l'ingresso, il corridoio e la latrina si considerano complessiva mente come un vano.	Pre-
* Prezzi di vendita per case di tipo civile.		Vano	*16500	**12600	**12000-15000	**11000-14000	* La cucina, l'ingresso, il corridoio, la latrina ed il bagno si considerano come due vani.	
** Prezzi medi del costo di costruzione per case di tipo civile.		m³ di muratura	*165	**140	**120-150	**120-150	** La cucina si considera come un vano, l'ingresso ed il corridoio come un vano ed il bagno e la latrina	
(1) La rilevazione viene fatta ogni sei megi.							come un vano.	

Tav. IV. — Numero dei gruppi di consumi i cui prezzi, nelle varie quindicine, presentano, rispetto alla quindicina precedente, diminuzione, aumento o stazionarietà.

	Numero complessivo	Numero dei g	ruppi di consumi i	cui prezzi sono
MESI E GIORNI	dei gruppi di consumi	in diminuzione	in aumento	invariati
Luglio 1927: 1ª quindicina (2 luglio – 16 luglio)	26 · 26	10 8	9	7 10
Agosto 1927: 1ª quindicina (6 agosto - 20 agosto)	33 33	9 6	5 4	19 23
Settembre 1927: 1ª quindicina (3 settembre - 17 settembre)	38 41	14 5	12 9	12 27
Ottobre 1927: 1ª quindicina (1º ottobre - 15 ottobre)	41 42	10 9	1 <u>4</u> 8	17 25
Novembre 1927: 1 quindicina (5 novembre – 19 novembre)	42 42	13 13	13	16
Dicembre 1927: la quindicina (3 dicembre - 17 dicembre)	43	9	3	31
Gennaio 1928: 1ª quindicina (7 gennaio – 21 gennaio)	43	9	12 19	26 14
2ª id. (21 gennaio - 4 febbraio)	42	8	10	25 25
2* id. (18 febbraio - 3 marzo)	43	12	15 13	16 21
2ª id. (17 marzo – 7 aprile)	42	5	10	27
1ª quindicina (7 aprile – 21 aprile)	42 42	4	9 10	29 28
1ª quindicina (5 maggio - 19 maggio)	42 42	7	12 12	28 23
1ª quindicina (2 giugno – 16 giugno)	42 42	9 12	8 10	25 20
1ª quindicina (7 luglio – 21 luglio)	42 42	8 17	8 6	26 19
1ª quindicina (4 agosto – 18 agosto)	42 42	5 4	8 8	29 30
1ª quindicina (1º settembre - 15 settembre)	42 42	7 6	6 9	29 27
Ottobre 1928: 1ª quindicina (6 ottobre - 20 ottobre)	42 42	5 6	13 8	24 28
Novembre 1928: 1* quindicina (3 novembre–17 novembre) 2* id. (17 novembre–1° dicembre)	4 2 41	3 5	8 4	31 32
1a quindicina (1º dicembre - 15 dicembre)	41 40	5 11	4 5	32 24
Gennaio 1929: 1ª quindicina (5 gennaio – 19 gennaio)	39 39	9 7	1 7	29 25

Numeri indici del costo della vita in alcune città del Regno. (1) (Regio decreto-legge 20 febbraio 1927, n. 222).

Base 1º glugno 1927 (2). 1

Output Fight Figh		10			ANNO 19	1927		.===					V	ONN	1928						Gen-
No. 10. 10.	CITTA	Glugno 1927		1° Ago-	1° Set-	1° Otto-	lo No-		Gen	Feb- 19	2	l٩		Glu-	- 1	Ago- 1º	-	tto- 10	No- 1°		ato
Column			glfo	sto	tembre	pre	embre ce	<u> </u>	alo	ralo	. 1	.	ات.	on S		sto ter	- 1	re ven	abre oer	1	878
10 10 10 10 10 10 10 10	Alessandria	9	97.28	97.91	97.03	93.15		- es	2.51		.63			28	74		88	92	_		5.41
10 10 10 10 10 10 10 10	Dielita	92	86.98	92.59	92.23	290.52		67	5.66 8		18.4			39	45		.78	26			~
10 10 10 10 10 10 10 10	Genores	<u>8</u>	36.34	94.46	95.98	92.61		25			23	. 59		11	59		00:	31			5.06
100 100		90	26.98	94.94	93.99	89.89		31			41	84		- 70.	39		2 6				3.25
10 10 10 10 10 10 10 10		<u>8</u>	92.08	92.53	92.44	66 06		31			36	35	88	82	ぶ		29			_	:
No. 10.00 No.	Spezier	8	100.69	95.38	94.22	93.35		38			25	17	!	18	22		20	_			92.38
1	Dergamo.	100	99.12	96.45	96.22	93.37		97		_	ន	26	25	23	96	8	28				94.92
1	Drescie	8	0 9 . +0	89.75	88.47	87.94			_		28		-1	89	93	64	19				5.75
10 10 10 10 10 10 10 10	Cremona.	100	86.59	91.17	92.51	91.05					_				2	16	63			_	4.06
10 10 10 10 10 10 10 10	Manboya	<u>6</u>	92.57	91.75	90.75	89.84							80	60	25		9				6.59
No. 1962	Wilano.	100	95.99	93.87	93.55	91.34						43	9	- 02	47		19			_	2.14
10 10 10 10 10 10 10 10	Fadova	8	80.08	95.22	93.62	92.07		_				85		45			35				2.19
10 10 10 10 10 10 10 10	Trewlso	<u>8</u>	98.88	71.76	94.25	93.19		-				୍ଥ ଅ		65			- 63 23			.92	
Maria Mari	Udino	700	98.95	95.78	94.34	92.87						10		20	61		65				5.49
100 101	Venezia	100	98°80	93.72	92.09	91.50		_			1	88		2	 03		8	_			3.33
100 100	Verona	100	98.73	96.15	93.68	92.85						16		38	91		88			_	3.23
March Marc	Vicenza	100	97.48	95.98	93.09	93.54	_	_	08	83		88		21			55			_	3.63
No. 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,	Flume.	96	90.06	97.34	97.10	97.28						.35		50			82			_	8.66
100 17.58 18.20	Gorizia	<u>8</u>	95.72	92.00	94.54	92.71						39		44			21				4.82
10 10 10 10 10 10 10 10	Folla.	90	97.88	96.23	98.54	96.50			-								46				4.73
A. C. A	Trioste.	100	98.65	98.20	98 48	97.62											8				0.74
Market M	Bologna	100	97.46	97.2	24.96	93.16			w · v								જ				4.47
No. 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,	Occupant of the contract of th	90	88	95.00	87.80	88.88											61				8.30
Marie Mari	Modern	001	93.32	91.93	68 68	80.08							_								2.05
Maria Mari	Placenza	2 5	95.01	98.30	26.09	91.82															5.27
100 100	Rayenna	3 5	10.00	67.78	80. #A	61.03													_		2.74
100 100	Rimini	3 5	07.80	2 =	90.09	94.01															, o. o.
100 100	Carrara	<u> </u>	98.54	27.38	27. 75	05.44															# O.
100 96.77 97.25 96.19 91.50	Firenze	001	95.64	93.28	93.56	00.00	_							_						-	9.04
100 91.71 91.72 91.13 91.24 91.25 92.74 91.25	Livorno	100	96.70	95.25	96.19	94,53															4.32
100 97.7 97.2 95.10 94.4 91.2 95.4 91.2 95.1 94.5 95.2	Lucca	100	94.79	93.81	92.19	91.89															2.20
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	Pisa	8	97.74	97.27	95.10	94.45								64							5.92
100 97. 94.69 91.09 91.18 90.24 90.04	Pistola	100	19.86	96.96	94.75	92.60	_														4.17
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	France	<u>8</u>	97.	96.36	91.09	91.18															3.70
4. 5. 8 9. 2. 83 9. 2. 84 9. 1. 52 9. 2. 65 9. 2. 52 9. 4. 43 9. 6. 83 9. 6. 2. 1 9. 4. 43 9. 6. 83 9. 6. 2. 1 9. 4. 53 9. 6. 1 9. 4. 43 9. 6. 9 9. 6. 1 9. 7. 9 9. 7.	Agolf Disease	20 5	86.87	95.71	93.45	92.17					23									_	5.52
National Color 100 95.21 95.22 95.44 95.24 95.44	Pesaro	3 5	8 4	07.70	92.03	#6.34 66.00					25										6.3 6
100 95.17 91.24 94.27 94.28 94.24 94.28 94.24 94.28 94.24 94.28 94.24 94.28 94.24 94.28 94.24 94.27 94.24	Perugla	3 8	90.01	96.99	97.04	98.82	-														- ¹
100 95.72 95.04 94.07 92.57 91.13	Terni	2 2	95 17	01.04	94.97	98.93															3 6
93.36 94.03 93.12 88.45 89.22 97.83 90.35 94.03 95.23 95.24 96.04 96.05 98.04 96.05 98.04 96.05 98.04 96.05 99.00	Roma	8	95.72	95.04	94.07	92.57						_				_				_	1 2
4. 0.0 99.10 98.27 97.58 95.38 95.89 95.99 96.89 98.86 98.86 98.32 94.40 95.35 97.32 93.20 96.89 98.98 98.86 98.72 94.40 96.83 98.92 98.94 95.44 93.20 90.48 96.83 92.71 92.31 92.31 92.84 95.44 95.44 93.74 96.18 96.84 96.84 96.84 96.74 96.97 96.84 96.74 96.97 96.84 96.74 96.97 96.84 96.74 96.74 96.97 96.84 96.74 96.97 96.85 96.97 96.84 96.76 96.85 96.97 96.87 96.97 96.86 96.97 96.87 96.97 96.87 96.97 96.87 96.97 96.87 96.97 96.87 96.97 96.87 96.97 96.87 96.97 96.97 96.97 96.97 96.97 96.97 96.97 96.97 96.97 96.97 96.97 96.97 <t< td=""><td>Aquila</td><th>100</th><td>99.36</td><td>94.03</td><td>93.12</td><td>88.45</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0.08</td></t<>	Aquila	100	99.36	94.03	93.12	88.45															0.08
96.58 95.22 94.50 92.71 92.71 92.31 95.44 95.44 93.20 91.30 90.48 96.53 92.31 95.44 95.44 93.20 91.30 90.48 90.48 91.74 92.71 92.71 92.31 95.44 95.44 93.20 91.94 91.04 99.74 90.84 91.74 92.72 93.81 91.04 90.74 92.72 93.81 92.91 91.04 90.74 90.64 91.74 92.22 93.81 91.04 90.74 90.94 91.74 92.22 93.81 91.04 95.90 <th< td=""><td>Napoll</td><th>100</th><td>99.10</td><td>98.27</td><td>89.76</td><td>95.36</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>89.9</td></th<>	Napoll	100	99.10	98.27	89.76	95.36														_	89.9
9.66 97.74 96.19 91.74 92.22 93.85 93.15 92.92 91.95 91.91 91.74 92.22 93.81 92.92 91.95 91.91 92.92 91.93 91.91 92.92 91.93 91.71 93.15 92.92 91.93 91.91 95.91 95.91 95.97 95.92 95.97 93.81 95.91 95.92 95.92 93.81 94.03 95.92 94.03 94.03 94.03 94.03 94.03 94.03 94.03 94.03 94.03 94.03 94.03 95.94	Barl	100	96.58	95.22	94.50	93.49											_				91.56
	Taranto	100	99.66	97.74	96.19	91.74				-											93.89
	Potenza	8	9) 45	99.81	96.84	92.83		=						92							95.42
	Monday	100		90.65	87.95	88.83								8							0.34
	Delomo	2 5	28.25	97.60	97.76	96.07					_			26					_		95.94
Modia dolle 46 città di cui si pos. 100 97.11 95.21 94.01 92.55; 92.34 92.11 92.22 92.02 92.52 93.28 93.28 93.28 93.28 93.28 93.20 92.55 93.89 92.11 95.21 92.11 93.22 92.02 93.05 93.08 93.28 93.28 93.28 93.28 93.28 93.05 93.08 93.08 93.05 93.08 93.08 93.08 93.08 93.08 93.08 93.08 93.08	Carlari	3 5	99.98	22.28	94.02	94.97								40						_	97.68 3
100 97.11 95.21 94.01 92.55; 92.34 92.11 92.22 92.02 92.06 92.52 93.28 93.28 92.53 92.01 91.64 92.05 93.13		3	36.46	93.59	88.04	64.40	1	¥	- 1		,			25				!			93.0
	slede l'indice per tutti i mesi.	100	97.11	95.21	10.46	92.55 }					_	_	_				_		<u> </u>		2.2

(i) É appona necessario avvertire, che questi indici servono soltanto per misurare le variazioni del costo della vita, in rapporto al Giugno 1927, per le città alle quali si riferiscono, ma non prestano a comparare le differenze nel costo della vita delle diverse città considerate.

(2) Gli indici riferiti al primo di ciascun mese sono ricavati dalla media dei prezzi verificatisi dal giorno 15 del mese precedente al giorno 14 del mese considerato.

18

Tav. VI. - Numeri Indici del costo delle principali categorie di consumi al 1º Gennaio 1929 (1) - Base 1º Giugno 1927 (2)

						C T	гт2											NDICATE CAT guale a 100 al 1			INDICI
						O1	1 1 2	`								Alimentazione	Vestiario	Abitazione	Riscaldamento e luce	Varie	complessiv
lessandr	ia.															100.80	94.79	81.48	83.84	89.77	95.41
iella.	٠	•	٠	٠	•	٠	٠	•			•	٠		•	•	1 1	?	1	70.10	1 00 41	9
orino.	•	٠	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	94.89	100.18	94.27	79.10 82.24	99.61 98.42	95.06 93.25
enova Lvona	•	•	•	•	•	٠	•	•	•		•	•		•	•	98.03	86.35	84.64	62.24	**	35.25
pezia.	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•			:	92.17	84.60	97.80	92.38	96.88	92.38
ergamo	·	Ċ	·	·		·	·	Ċ								101.17	92.63	84.10	88.13	80.66	94.92
rescia																101.10	99.44	80.56	82.46	91.04	95.75
remona																96.26	88.21	79.07	108.66	97.12	94.06
antova			•		•	•	•	•				•			•	104.34	89.87	75.64	90.88	97.97	96.59
ilano.	•	•	•	•	٠	•	•	•			•	•		•	•	96.46	83.80	92.14	68.48	94.23	92.14
adova	•	٠	•	•	•	•	•	•			•	•		•	•	95.82	81.99	87.58	79.82	99.96	92.19
reviso	•	•	•	•	٠	•	•	•	•		•	٠		•	•	9	ş	9	3	9	1
dine . enezia	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	100.23	96.85	82.08	86.49	93.12	95.49
erona	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	95.17	89.57	94.17	94.17	86.33 96.09	93.33
icen za	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	97.55 94.67	86.78	83.32 86.28	86.96 94.61	96.09 97.71	98.23 93.63
iume.		:	•	•	٠	•	•	•	•		•	•	•		•	94.67	92.58 90.61	122.91	91.61	98.58	98.66
orizia			:	•	•	•	•	•	•		•	•			•	98.29	92.39	95 40	90.21	84.33	94.82
ola								:				Ċ		•	:	9 5. 89	88.56	99.24	80.90	95.84	94.78
rieste.						•		·								99.43	97.43	115.38	89.47	96.25	100.74
ologna										,						94.72	104.14	83.73	94.00	102.48	94.47
esena.																92.40	91.91	63.51	92.12	93.95	88.36
errara						•										93.80	95.24	80 -	85.66	97.92	92.05
odena	•	•		•	•	•	•	•	•					•		99.21	96.64	75.48	88.24	98.94	95.27
iacenza	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•				99.02	92.19	76.57	74.22	90.76	92.74
avenna	•	٠	•	•	٠	•	٠	•	•		•	•		•	•	91.98	84.69	86.00	88.48	89.12	89.87
imini. arrara	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		•	٠		•	•	94.53	107.31	88.19	89.38	93.27 97.50	94.69
renze	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	99.88	90.12	92.5 2 87.19	104.19 90.16	99.34	98.24
ivorno	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	95.30 92.63	95.96 91.82	110.20	92. 3 6	99.44	94.75 94.32
ucca.	·		·	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	94.09	95.11	90.98	104.86	87.21	94.20
isa .						Ċ	Ċ				:	•			•	94.25	100.—	107.04	91.47	86.67	95.92
istoia.															:	95.51	93.57	89.95	90,92	91.02	94.17
rato .																95.08	94.64	87.—	88.17	96.89	93.70
ena .	•	•														96.37	89.05	108.63	. 97.79	83,11	95.52
scoli Pic	ceno	•	•													100.01	85.4 3	94,94	96.52	86.5 0	96.86
esaro.	•	•	٠	•	•	•	•									3	3	9	9	8	9
erugia. erni .	•	•	• •	•	•	•	•	•	•		•	•		•		94.17	88.81	78.82	89.13	106.57	91.50
oma.	•	•	•	•	•	•	٠	•	•		•	•		•		91.55	79.81	98.82	74.04	98.47	90.91
quila.	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	٠		•	•	96.57	91.57	98.93	91.91	96.26	95.11
apoli.	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		•	•	91.74	94.21	79.01	87.28 88.64	95.25	90.06
ari .				•	·	•	•	•	•		•	•	•	•	•	100.73	92.55	94.82	1	90.60	96.68
aranto				•					•						•	92.61 98.79	92.78 90. 65	83.68 83.81	101.30 90.58	98.71 95.61	91.56 93.89
otenza.												Ċ			:	104.51	99.05	75.57	90.08	99.41	95:42
atani a	•						•					Ċ				88.92	97.64	83.85	93.76	101.25	90.34
essina.	•															94.99	99.90	100.—	100	91.92	95.94
alermo				•	•											99.55	93.59	98.47	92.84	98.13	97.68
agliari	•	•	•	•	•	•	•	٠				•		•	•	96.02	90.98	79.59	95.46	96.87	93.04
edia per		gorie	di.				nalo		199	9 .						96.47	92.51	89.19	89.86	94.71	94.20
Id. Id.	id. id.			id			trime									94.87	92.27	88.97	90.91	94.70	92.42
Id. Id.	ıa. Id.			id id		3° 2°	id ta		•		• •					92.95	92.76	88.43	90.00	94.07	92 03
Id. Id.	Id.			id		10	id id		» -		٠.					94.80	92.93	87.16	90.42	94.08	93.01
Id.	1d.			id		40	id.		192		· ·					93.02 92.48	92.96 94.47	87.33 87.37	91.61 94.98	94.76 95.83	92.10 92.33
Id.	id.			id		3°	id.		,		• •					94.83	96.24	95.15	97.31	97.9 5	95.44

TAV. VII. — Prezzi al minuto al 1º gennaio 1929 e numeri indici (Base 1913 = 100) di 21 principali generi di consumo popolare nel Regno.

La statistica dei prezzi al minuto, già eseguita per cura del Ministero dell'Economia Nazionale (Direzione Generale del Lavoro, della Previdenza e del Credito) e pubblicata periodicamente nel «Bollettino del lavoro e della Previdenza sociale» viene, a decorrere dal 1º ottobre 1927, eseguita a cura dell'Istituto Centrale di Statistica.

Le operazioni eseguite per la costruzione dei numeri indici sono le seguenti:

- 1º Accertamento del prezzo, in 84 Comuni principali del Regno, di ciascuno dei 21 generi, all'ultimo giorno del mese;
- 2º Determinazione del prezzo medio mensile, per il Regno, di ciascuno dei 21 generi considerati, facendo la media aritmetica dei prezzi indicati per i singoli Comuni;
- 3º Determinazione del numero indice di ciascuno dei 21 generi, prendendo come base e facendo =100 il prezzo medio calcolato per l'anno 1913;
 - 4º Determinazione della media aritmetica dei numeri indici relativi ai 21 generi considerati.
- Si fa presente che questa media aritmetica dei 21 indici non costituisce un vero e proprio indice del costo della vita, poichè essa è ottenuta dando lo stesso peso a tutti i generi considerati, e prescinde quindi dalla importanza maggiore o minore che essi hanno sul consumo complessivo. Ciò spiega perchè le variazioni, segnate dai numeri indici dei generi alimentari, calcolati in base al bilancio tipico di una famiglia operaia, e le variazioni segnate da queste medie, sono di diversa entità.

Le medie in parola sono state calcolate soprattutto come punto di partenza per determinare gli *indici di variabilità* dei singoli indici dei prezzi. Questi indici di variabilità servono a misurare di quanto differiscono tra loro i numeri indici dei prezzi dei singoli generi rispetto all'anteguerra.

Gli indici di variabilità adottati sono lo scostamento semplice medio, cioè la media delle differenze (prese in valore assoluto) tra i singoli indici e la loro media aritmetica; e la differenza media, cioè la media delle differenze (in valore assoluto) esistenti tra ciascun indice e tutti gli altri. La misura più corretta della variabilità dei predetti valori è data dal rapporto percentuale dello scostamento semplice medio, o della differenza media, alla media degli indici dei prezzi.

GENERI DI CONSUMO	1	nnaio 29		cembre 928	Differenza tra gennaio 1929	1º Ge 19	nnaio 29	1º Ge 19		Differenza tra gennaio 1929
	Prezzi	Indici	Prezzi	Indici	e dicembre 1928	Prezzi	Indici	Prezzi	Indici	e gennaio 1928
Pane di frumento Kg. Farina di frumento » Farina di granturco » Riso » Fagiuoli secchi » Pasta per minestra » Patate » Carne bovina » Carne suina fresca » Salame » Baccalà secco » Uova dozzina Lardo Kg. Formaggio per condire » Strutto » Burro naturale » Olio di oliva litro Caffè tostato » Latte litro Carbone vegetale Mg,	1.77 1.90 1.48 1.92 3.37 2.61 0.90 8.50 11.26 21.33 5.08 9.46 10.38 18.90 8.85 18.43 8.74 6.85 30.43 1.51 6.41	428.6 454.5 542.1 384.8 772.9 473.7 652.2 539.3 535.2 594.— 389.6 850.7 478.3 721.9 443.2 549.8 470.9 499.3 825.3 456.2 794.3	1.76 1.91 1.49 1.94 3.40 2.61 0.88 8.45 11.21 21.21 5.06 9.48 10.31 18.88 8.85 18.26 8.85 6.87 30.49 1.49 6.41	426.1 456.9 545.8 388.8 779.8 473.7 637.7 536.2 532.8 590.6 388.0 852.5 475.1 721.2 443.2 544.7 476.8 500.7 827 450.2 794.3	$\begin{array}{c} + & 2.5 \\ - & 2.4 \\ - & 3.7 \\ - & 4.0 \\ - & 6.9 \\ 0 \\ + & 14.5 \\ + & 3.1 \\ + & 2.4 \\ + & 1.6 \\ - & 1.8 \\ + & 3.2 \\ + & 0.7 \\ - & 5.9 \\ - & 1.4 \\ - & 1.7 \\ + & 6.0 \\ 0 \\ \end{array}$	1.77 1.90 1.48 1.92 3.37 2.61 0.90 8.50 11.26 21.33 5.08 9.46 10.38 18.90 8.85 18.43 8.74 6.85 30.43 1.51 6.41	428.6 454.5 542.1 384.8 772.9 473.7 652.2 539.3 535.2 594.— 389.6 850.7 478.3 721.9 443.2 549.8 470.9 499.3 825.3 456.2 794.3	1.74 1.83 1.28 1.64 2.03 2.62 0.92 7.85 10.04 20.18 4.39 9.57 8.82 19.02 8.05 17.96 9.70 6.93 29.55 1.44 6.61	421.3 437.8 468.9 328.7 465.6 475.5 666.7 498.1 477.2 562.0 336.7 86.7 406.5 726.5 403.1 535.8 522.6 505.1 801.5 435.0 819.1	$\begin{array}{c} + & 7.3 \\ + & 16.7 \\ + & 73.2 \\ + & 56.1 \\ + & 307.3 \\ - & 1.8 \\ - & 14.5 \\ + & 41.2 \\ - & 58.0 \\ + & 32.0 \\ + & 52.9 \\ - & 9.9 \\ + & 71.8 \\ - & 4.6 \\ + & 40.1 \\ + & 14.0 \\ - & 51.7 \\ - & 5.8 \\ + & 21.2 \\ - & 24.8 \\ \end{array}$
Indice medio		564.6		563.9	 + 0.7 0.01%		564.6	::	531.2	+ 33.4 6.29 %
Indici di variabilità: Scostamento semplice medio assoluto percentuale		119.9 21 %		119.6 21 %			119.9 21 %		119.5 22 %	••
Differenza media assoluta percentuale	••	164.6 29 %	••	164.5 29 %	••	••	164.6 29 %	••	170.0 32 %	••

Nel mese di gennaio 1929 l'indice medio dei prezzi al minuto dei 21 principali generi di consumo è aumentato di punti 0.7, pari a 0.01 %, rispetto al mese precedente; tale aumento è dovuto principalmente al rincaro dei prezzi delle patate. L'indice di gennaio è aumentato di punti 33.4, pari al 6.29 %, rispetto all'indice dello stesso mese dello scorso anno.

L'indice di variabilità del gennaio è rimasto invariato rispetto a quello del mese precedente.

Tav. VIII. — Prezzi per unita di misura e per mille calorie dei principali generi alimentari nelle città di Milano e di Roma nel mese di dicembre 1928 e in quello di gennaio 1929.

			1		PREZZI (Ure	e centesimi)	
GENERI E DERRATE	Qualità considerata	Unità	Calorie per unità	1º dicem	bre 1928	1º genna	do 1929
		di misura	di misura	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 1000 calorie	Prezzi per unità di misura	Prezzi per 100 calorie
	a) M11	LANO (1)	······································	<u> </u>		·	
Pane di frumento, forma grossa	calmierato	chilogr.	- I 27 06 I	1.85	0.68	1.85	0.6
Farina di frumento	comune	»Č	3578	2.49	0.70	2.46	0.6
arina di granoturco	per polenta	»	3600	1.57	0.44	1.55	0.4
asta alimentare	la corrente calm.	» D	3561 3554	$\begin{array}{c} 2.50 \\ 1.74 \end{array}$	$0.70 \\ 0.49$	$\begin{array}{c} 2.50 \\ 1.80 \end{array}$	0.5 0.4
agiuoli secchi	media borlotti e nostr.	,	3485	4.36	1.25	4.31	1.9
atate	calmierate	, ,	676	1.00	1.48	1.00	1.4
arne di bue, vacca o toro con osso o giunta		»	967	5.80	6.00	5.85	6.
arne senz'osso	med. 1a e 2a polpa fam.	»	2213	10.15	4.59	10.20	4.
polpa		» n	1639 2858	$12.65 \\ 15.10$	$egin{array}{c} 7.72 \ 5.28 \end{array}$	12.70 15.13	7. 5.
alame	filzetta	מ	2270	20.00	8.81	20.00	3.1 3.1
accalà		ů ů	1378	3.96	2.87	4.20	3.
OV&	fresche grosse	dozzina	853	10.50	12.31	10.29	12.
ardo	nostrano	chilogr.	7274	9.62	1.32	9.80	1.
trutto	id. stagionatura media	»	9026 3930	$8.21 \\ 19.82$	$\begin{array}{c c} 0.91 \\ 5.04 \end{array}$	8.21 19.95	0. 5 .
formaggio reggiano o parmigiano	romano	3 0	3874	19.32	4.98	19.95	5.
curro naturale	lombardo	»	7761	17.80	2.29	17.75	$\frac{3}{2}$.
lio di oliva	puro calm.	'n	9300	11.13	1.20	11.15	1.
ucchero	semolato naturale calmierato	» litro	4100 697	$\begin{array}{c} \textbf{6.51} \\ \textbf{1.32} \end{array}$	$\begin{array}{c} 1.59 \\ 1.89 \end{array}$	6.52 1.40	$\frac{1}{2}$.
	b) R	OMA (2).					
ane di frumento, forma grossa	calmierato	chilogr.	2706	1.80	0.67	1.80	0.0
Carina di frumento	qualità media id.)))	3578	2.35	0.66		
	ia.		9800	1 65 1		2.35	
asta alimentare	la qual, unica, calmier.		3600 3561	$\frac{1.65}{2.80}$	0.46	1.60	0.
	la qual. unica, calmier. media fra le 2 qualità brillato originario fi-	" "	3600 3561 3554	1.65 2.80 1.93			0. 0.
iiso	m edia f ra le 2 qualità brillato originario fi- no e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati,	»	3561	2.80	$\begin{array}{c} 0.46 \\ 0.79 \end{array}$	1.60 2.80	0. 0. 0.
agiuoli secchi	media fra le 2 qualità brillato originario fi- no e comune. media fra 3 qualità:	n n	3561 3554	2.80 1.93	0.46 0.79 0.54	1.60 2.80 1.93	0. 0. 0.
agiuoli secchi	media fra le 2 qualità brillato originario fi- no e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni	3 30	3561 3554 3485	2.80 1.93	0.46 0.79 0.54	1.60 2.80 1.93	0. 0. 1.
agiuoli secchi	media fra le 2 qualità brillato originario fi- no e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quel-	3 30	3561 3554 3485 676 967	2.80 1.93 3.80	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00	0. 0. 0. 1. 7.
agiuoli secchi atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id.)))))))	3561 3554 3485 676 967 2213 1639	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00	0. 0. 0. 1. 7.
agiuoli secchi atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso	media fra le 2 qualità brillato originario fi- no e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quel- lo corrente id. id. prosciutto fresco)))))	3561 3554 3485 676 967	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00	0. 0. 0. 1. 1. 7.
agiuoli secchi atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media)))))))	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00	0. 0. 0. 1. 7. 5. 9. 4.
agiuoli secchi atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca alame accalà	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media S. Giovanni, calmier.))))))))	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70	0. 0. 0. 1. 1. 7. 5. 9. 4.
agiuoli secchi atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca alame accalà	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media S. Giovanni, calmier. fresche	n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75 8.28	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90 9.71	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70 8.52	0. 0. 0. 1. 1. 7. 5. 9. 4. 9.
agiuoli secchi atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca alame accalà ova	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media S. Giovanni, calmier. fresche calmierata	» » » dozzina	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75 8.28 11.00	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90 9.71 1.51	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70 8.52 11.00	0. 0. 0. 1. 7. 5. 9. 4. 8. 4. 9.
agiuoli secchi atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca alame accalà cova rutto	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media S. Giovanni, calmier. fresche calmierata media fra le 2 qualità calmierate	n n n n n dozzina ohilogr.	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75 8.28 11.00 9.00	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90 9.71 1.51 1.00	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70 8.52 11.00 9.00	0. 0. 0. 1. 7. 5. 9. 4. 8. 4. 9.
agiuoli secchi atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca alame accalà	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media romano, qualità media S. Giovanni, calmier. fresche calmierata media fra le 2 qualità calmierate vecchio, qual. media	n n n n n n dozzina chilogr.	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75 8.28 11.00 9.00 20.75	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90 9.71 1.51 1.00	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70 8.52 11.00 9.00	0. 0. 0. 1. 7. 5. 9. 4. 9. 1.
atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca alame accalà ova ardo ormaggio reggiano o parmigiano pecorino	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media s. Giovanni, calmier. fresche calmierata media fra le 2 qualità calmierate vecchio, qual. media romano, calmierato	n n n n n n n dozzina chilogr.	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930 3874	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75 8.28 11.00 9.00 20.75 18.50	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90 9.71 1.51 1.00 5.28 4.78	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70 8.52 11.00 9.00 20.65 19.00	0. 0. 0. 1. 1. 7. 5. 9. 4. 9. 1. 1.
polpa	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media romano, qualità media calmierata media fra le 2 qualità calmierate vecchio, qual. media romano, calmierato di qualsiasi provenien-	n n n n n n dozzina chilogr.	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75 8.28 11.00 9.00 20.75	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90 9.71 1.51 1.00	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70 8.52 11.00 9.00	0. 0. 0. 1. 1. 7. 5. 9. 4. 9. 1. 1.
atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca alame accalà ova ardo ormaggio reggiano o parmigiano pecorino	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media S. Giovanni, calmier. fresche calmierata media fra le 2 qualità calmierate vecchio, qual. media romano, calmierato di qualsiasi provenienza, calmierato calmierato	n n n n n n dozzina chilogr. n n litro	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930 3874 7761	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75 8.28 11.00 9.00 20.75 18.50 18.00 8.75	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90 9.71 1.51 1.00 5.28 4.78 2.32	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70 8.52 11.00 9.00 20.65 19.00 18.00	0.0 0.1 0.1 1. 7. 5. 9. 4. 9. 1. 1. 2.
atate arne di bue, vacca o toro con osso o giunta arne senz'osso polpa suina fresca alame accalà ova ardo trutto ormaggio reggiano o parmigiano pecorino urro naturale	media fra le 2 qualità brillato originario fino e comune. media fra 3 qualità: cannellini, colorati, e giganti comuni calmierata, media fra il tipo scelto e quello corrente id. id. prosciutto fresco qualità media romano, qualità media S. Giovanni, calmier. fresche calmierata media fra le 2 qualità calmierate vecchio, qual. media romano, calmierato di qualsiasi provenienza, calmierato	y y dozzina chilogr.	3561 3554 3485 676 967 2213 1639 2858 2270 1378 853 7274 9026 3930 3874 7761	2.80 1.93 3.80 0.94 7.00 12.50 16.00 15.00 20.00 6.75 8.28 11.00 9.00 20.75 18.50 18.00	0.46 0.79 0.54 1.09 1.39 7.24 5.65 9.76 5.25 8.81 4.90 9.71 1.51 1.00 5.28 4.78 2.32	1.60 2.80 1.93 3.91 1.00 7.00 12.50 16.00 14.00 20.00 6.70 8.52 11.00 9.00 20.65 19.00 18.00	0. 0. 0. 1. 1. 7. 5. 9. 4. 9. 1. 1. 5. 4. 2.

⁽¹⁾ Prezzi per unità di misura forniti dal Comune di Milano.

⁽²⁾ Prezzi per unità di misura forniti dal Governatorato di Roma.

N.B. — Per il calcolo delle calorie si sono tenuti presenti: le tabelle sulla composizione chimica degli alimenti secondo la Commissione Scientifica Interalleata per l'alimentazione, il « Food Comittee » della Società Reale di Londra e il prof. Thompson; le tabelle di Atwater e Bryant, la tabella del Pugliese e i lavori sull'alimentazione dei professori Albertoni, Novi e Settimj.

Tav. IX. - Prezzi al minuto di 21 generi di consumo popolare in

	ssa	ţp	၀ဥ	tare		ooht		Carne d	bue, vac	a o toro	80		(00000)
PROVINCIE	Pane di frumento forma grossa	Farina di frumento	Farina di granturco	Pasta alimentare	Riso	Fa gt uol i se oc hi	Patate	con osso o giunta	senza osso	polpa	Carne suina fresca	Salame	Baccalà (se
	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.
Alessandria	1.80	2.10	1.40	3.23	2.30	4.35	0.90	6.85	10.15	11.50	12.10	19.60	4.40
Aosta	4	1	1	1	1	7	1	?	?	?	1	7	7
Cuneo	1.80	2.00	1.50	2.55	1.70	2.80	1.00	*9.00	*16.00		12.00	18.00	4.80
Novara	1.80	1.66	1.30	3.15	1.75	3.35	0.85	*7.00	••	11.50	12.80	7	3.30
Torino	1.60	2.10	1.50	2.65	2.15		0.90	6.3 0	9.25	1	12.25	18.35	
Vercelli	1.60	1.85	1.30	2.40	1.70	3.00	0.85	5.50	12.00	15.00	10.50	19.00	4.00
Genova	1.95	2.10	1.60	3.10	1.95	3.75	0.85	6.10	11.00		13.00	21.00	4.60
Imperia	1.90	2.00	1.30	2.40	1.85	4.20	0.90	5.00	8.00	10.00	12.00	20.00	4.50
Savona	1.90	2.10	1.65	2.65	1.80	3.54	0.92	4.80	8.50	10.00	11.50	21.00	4.50
Spezia	1.90	2.00	1.55	2.70	1.85	3.00	0.85	4.50	8.00	10.75	12.00	22.00	4.50
Bergamo	1.90	1.90	1.30	2.60	1.85	5.00	0.85	*8.00	*11.50	*12.00	13.50	18.00	5.50
Brescia	2.00	2.10	1.35	2.45	1.95	4.00	0.95	6.50	10.00	10.75	12.70	23.00	6.30
Como	1.90	2.20	1.30	2.70	1.75	3.70	0.85	7.35	8.50	11.00	12.00	23.00	3.20
Cremona	2.15	2.00	1.40	2.70	1.85	4.00	0.90	6.50	7.50	10.50	13.00	24.50	4.40
Mantova	2.00	1.80	1.45	2.70	1.80	3.50	0.95	4.30	5.80	7.80	9.00	20.00	
Milano	1.85	2.46	1.55	2.50	1.80	4.31	1.00	5.85	10.20	12.70	15.13	20.00	4.20
Pavia	1.80	2.20	1.40	2.50	1.75	3.20	0.85	6.	Į.	9.50	13.30	20.00	4.00
Sondrio	1.80	2.00	1.20	2.30	1.50	1.80	1.00	6.		10.00	11.00	*16.00	3.00
Varese	2.00	1.85	1.35	2.73	1.80	2.50	1.10	4.80	11.80	*18.00	15.00	19.00	5.20
1	3 05	.		2.05	1.00		2 20		2.00				
Bolzano	1.95		1.40	2.85	1.90		0.90		8.00		10.00		5.80
	1.90	2.00	1.35	2.80	1.85	3.40	0.85	ı	7.30		9.30	22.00	5.55
Belluno	1.90	1.65	1.25	2.50	1.70	2.90	0.50	6.50			9.00	20.00	5.50
Padova	1.90	2.00	1.40	2.60	1.80	3.30	0.80	6.	27	10.00	10.00	1	7.00
Rovigo	1	1	1	1	•	•	7	?	?	?	?	7	•
Treviso	1.90	2.20	1.38	2.90	1.80	2.40	0.95	6.10	8.75	10.00	10.00	18.00	7.00
Udine	1.95	2.10	1.25	2.90	1.95	3.00	0.70	7.20		••	9.00	19.00	5.60
Venezia	1.90	2.10	1.35	2.80	1.75	3.30	0.80	7.10	10.10		14.00	17.00	5.70
Verona	2.20	2.00	1.35	2.60	1.80	3.80	0.85	6.50		10.50	12.30	17.00	6.60
Vicenza	1.90	1.85	1.30	2.30	1.90	3.40	0.90	8.50	••	11.50	10.50	20.00	7.00
Fiume	•	•	•	•	•	•	9	?	,	,	,	•	•
Gorizia	2.00	2.10	1.30	2.80	2.10	3.00	0.65	6.65	9.80	11.00	10.00	24.00	6.00
Pola	1.90	2.05	1.40	2.85	2.00	3.40	0.80	7.50	9.40		*8.50	24.00	5.80
Trieste	1.90	2.20	1.50	3.40	2.40	3.40	0.80	6.50	10.70	16.00	10.20	25.00	5.30
Zara	7	2.00	1.60	2.70	2.00	2.60	0.80	5.00		11.00	* 7.00	28.00	5.90
Bologna	1.90	2 10	1 45	2.60	2.00	9 90	1 00	ļ	8 87	Ì	j		4 50
Ferrara.	2.00	1.67	1.45	2.83	2.00	3.30	1.00	7.50	6.67	11 00	13.00	•	4.50
Forlì	1.70	1.80	1.20	$\frac{2.83}{2.70}$	2.00	3.50 3.20	1.17	7.50	11.00 12.00	11.63	14.00	9 00	4.50
Modena.	2.00	1.90	1.50	2.80	2.00	3.50	$0.90 \\ 1.00$	8.00	12.00		11.00	21.00	4.50
Parma	1.90	1.59	1.45	3.00	2.00	4.50	1.00	8.00	7.00		11.50	95 00	4.50
Piacenza	1.85	1.80	1.35	2.85	1.75	6.00	0.90	*7.3 0	*10.00	*11 50	12.00	25.00	5.00 4.50
Ravenna	1.65	1.80	1.35	2.50	1.75	2.80	0.80	6.50	10.00	*11.50	14.00	19.00	4.50
Reggio nell' Emilia	1.80	2.20	1.60	2.70	1	1			ł	10.00	13.00	26.00	4.45
September 1	1.00	2.20	1.00	2.10	2.10	3.30	1.00	7.75	••	[11.00	1	4.20

⁽¹⁾ I prezzi dei 21 generi di consumo popolare che vengono rilevati all'ultimo giorno del mese dagli Uffici Comunali dei singoli Capoluoghi di Provincia, si

tutti i Comuni capoluoghi di Provincia al 31 dicembre 1928 (1).

			<u> </u>						-	- 1	
1			Form	aggio	ele	ا جع		to		Carbone vegetale	
	و	£			Burro naturale	d'oliv a	Zucchero	Caffé tostato	22	86	
Uova	Lardo	Strutto	reggiano o	nacamina	900		acck	6 t	Latte	a l	ANNOTAZIONI
	-	w	p armi - glano	pecorino		Olio	Z	Ca#		rpo	
alla			_			., ,,,	al Wa	al Kg.	al litro	වී al Ql.	
dozzina	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al litro	al Kg.	ai Ag.		ar w.	
)		 -								_	
12.00	10.85	8.00	21.55	• •	16.15	8.90	6.55	29.5 0		71.65	
?	?	?	?	1	•	•	?	?	?	?	
8.75	10.00	6.50	20.00	• • •	17.00		6.80	30.00		65.00	•
10.00	9.10	6.00	?	•	18.00	i	6.80	3 0.00	i I	_	• Prezzo medio carne quarti anteriori e posteriori.
10.20	9.60	7.00	18.70		19.10	1	6.75				
11.00	9.20	6.50	16.00	17.50	17.00	9.12	6.80	31.0 0	1.15	. ?	
8.40	10.75	9.50	21.75	21.00	18.50	8.30	6.75	29.5 0	1.40	75.00	
11.00	11.00	9.00	18.00	15.00	20.00	7.79	6.80	3 0.00	1.45	65.00	
9.12			i				6.90	30.5 0	1.35	66.50	
10.20		1]	l		1		l	1.35	80.00	
1	Ì				1				1	70.00	• Carne di 1• qualità.
10.80 9.00	1					Į.	Ì	ì		1	
· ·	1		1		Į.				1		
10.00				1	17.50						
10.80		l							1	1	<u>,</u>
10.20	ľ		i	10.45	19.75		1				
10.29		l		,]	1	1					
10.00	ļ			'l ··	20.50		1		1		
12.00	1			•••	19.00	ł		ļ	l	1	•
12.00	10.00	6.70	17.50	'l ··	22.00	8.99	6.45	29.60	1.30	70.00	• Carne di vitello.
9.00	11.00	8.50	19.00)	14.00	8.54	6,70	33.00	1.10	• • •	•
8.40	11.00	8.00	20.00	22.00	17.50	9.90	6.80	32.60	$0 \mid 1.00$	65 .00	
7.20	9.00	8.50	24.00) ?	17.00	8.50	6.90	32.00	0.90) ?	
9.60			1			1	1	1			
?	11.00	9	24.00	10.00	1 20.00	, ,	9	?	,	?	
9.00	1	8.00	1	18.00	16.50	1				65.00	
9.00		1	1	1		1	1	1	1		
9.90	1	4			1 .			}	1	l .	
10.02		ı	4		18.30	1	t	1			
8.20	1			1	Į.	i	l	1	i		
0.20] 11.00]					1		1		
7	?	?	?	•	•	*	?	?	?	?	
8.40		8.44	0 20.00			1				1	1
8.40	I	8.1	1	1	ł		1	1	i	1	
10.20			1		20.00					l.	
8.40	8.00	9.0	0 20.0	0	20.00	5.20	?	?	1.60	60.0	* Secondo taglio.
8.50	10.00	9.0	0 21.3	0 13.0	18.00	10.00	6.90	31.5	0 1.2	0 75.0	0
8.70		1				l	l .	i	6 1.2	0 67.5	o
8.78		1	!	1	17.00		· ·	o 29. 0	0 1.0	65.0	0
9.60			1			i		1	1	5 75.0	0
10.20		1	1		18.5		1	0 29.5	0 1.2	o 65 .0	0
10.80	1		1		17.7	5 8.0	6.8	0 29.5	1.1	60.5	O • Carne di 1• qualità.
9.00	1		1		18.0	0 10.0	6.7	3 0.0	0 1.0	o 65.0	0
9.00	1 -	1	l		18.5		Į.	0 29.5	1.2	6 0.0	ol .
1	1	1	1	ı	1	1	l	1	ı	t	I

riferiscono a qualità consumate usualmente dalle classi popolari e per vendite al minuto; i prezzi segnati in corsivo si riferiscono a qualità calmierate.

	nto a	•		are		hi		Carne di	bue, vacc	a o toro			ç,
PROVINCIE	Pane di frumento forma grossa	Farina di frumento	Farina di granturco	Pasta alimentare	Riso	Fagiuoli secchi	Patate	con osso o giunta	senza osso	polpa	Carne suina fresca	Salame	Baccalà (secco)
	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.
Arezzo	1.50 1.80	$\frac{2.00}{1.95}$	$egin{array}{c} 1.45 \ 1.55 \end{array}$	2.55 2.80	1.75 1.80	3.70 3.10		$8.25 \\ 9.50$	10.25 12.50	1 1	 12 .0 0	$22.50 \\ 24.00$	3.60 4.50
Firenze	1.65 1.65 1.80	$egin{array}{c} 2.15 \ 2.00 \ 2.00 \end{array}$	1.50 1.50 1.60	2.82 2.65 2.60	1.93 1.93 1.75	3.60 3.90 3.50	$0.95 \\ 0.80 \\ 1.00$	5.50 6.50 5.00	11.50 9.00 10.00	 10.00	12.00 11.00 10.00	21.00 22.00 20.00	4.25 4.65 4.00
Lucca	1.60 1.65	$\frac{2.00}{1.70}$	1.70 1.45	$egin{array}{c} {f 2.85} \ {f 2.40} \end{array}$	$\frac{2.20}{1.75}$	$rac{4.00}{3.25}$	$1.20 \\ 0.95$	7.00 4.00	10.00 5.50	11.50 9.00	13.00 10.00	$20.00 \\ 22.00$	$rac{4.50}{4.35}$
Pistoia Siena	1.55 1.65 1.60	1.70 2.00 1.95	1.40 1.40 1.65	2.60 2.75 2.70	2.05 1.95 1.85	3.50 3.00 3.40	1.00 0.90 0.90	6.25 5.00 7.50	9.00 10.00 11.00	10.00 13.00	12.00 11.00 11.00	22.00 22.00 20.00	4.00 4.20 4.00
Ancona	1.70 1.70 1.60 1.65	1.70 1.65 1.70 1.70	1.40 1.40 1.40 1.40	2.85 2.90 2.90 ?	1.85 1.95 1.95 2.00	3.70 * 2.50 3.00 3.50	0.85 0.75 1.00 1.00	4.40 5.60 * 3.30 * 8.40	7.70 11.00 8.00 *10.70	12.00 11.00 10.00	12.00 11.00 11.00 12.50	23.00 25.00 19.00	6.80 5.33 6.40 4.30
Perugia	1.60 1.60	$\frac{2.20}{1.85}$	1.40 1.55	2.80 2.70	1.90 1.85	3.30 3.50	1.00 0.90		9.50 11.00		11.00 10.00	22.00 20.00	4.20 5.50
Frosinone	1.90 1.65 1.80 1.50	1.75 1.80 2.35 1.65	1.30 1.40 1.60 1.50	2.60 2.70 2.80 2.55	1.90 1.90 1.93 1.90	3.00 2.70 3.91 3.00	0.75 0.95 1.00 0.80	4.30 4.75 7.00 5.00	7.50 9.50 12.50 10.00	10.50 12.00 16.00 10.00	10.50 10.50 14.00 12.00	25.00 18.00 20.00 22.00	6.50 5.50 6.70 5.80
Aquila degli Abruzzi	1.65 1.55 1.60 1.60	1.90 1.70 ? 2.00 1.80	1.40 1.50 1.30 1.35	2.80 2.30 2.70 2.55 3.00	1.90 2.20 1.95 1.85 2.20	3.00 3.50 3.20 3.00 3.60	0.75 0.70 0.70 1.00 0.90	* 3.00 * 4.50 * 4.00 6.00 4.50	? *5.60 7.50	*8.00	11.00 9.00 *7.00 ?	23.00 ? 22.00 20.00	6.00 5.00 5.80 4.80 6.10
Avellino	1.60 1.60 1.80 1.65	1.90 1.75 1.90	1.40 1.40	2.15 2.40 2.40 2.05	1.90 2.20 2.10 2.00	4.00 3.50 3.25	0.85 0.80 0.80 0.90	5.40 * 7.10 7.70	6.40 7.00 *9.10 8.70	7.40 8.40 *9.10	10.20 10.00 12.80 10.50	18.00 24.00 22.00 24.00	5.00 4.25 6.00 5.15
Bari delle Puglie	1.65 1.55 ? 1.70	1.60 1.75 ? 2.00	1.30 1.70 ?	2.50 2.80 ? 2.90	2.00 1.90 ? 1.95	50 ? 3.00	0.90 0.80 ? 0.90	5.00 ? * 4.50	7.00 ? ? *7.00	?	11.00 11.00 ?	17.00 ? ?	6.70 3.00 ? 4.50
Taranto	1. 6 0 1.50	1.71 1.55	1.50	2.10 2.30	1.90 1.90	* 1.60 3.75	0.90 0.80	5.50 6.00	7.50 7.00	10.00 8.50	11.80 9.50	20.00 22.00	4.50 6.50
Potenza	1.60 1.75 1.60	1.50 2.00 2.00	1.30 1.50	2.30 2.80 2.80	$egin{array}{c} 2.20 \ 2.00 \ 2.20 \ \end{array}$	3.00 3.20 3.60	0.90 0.80 0.80	* 4.00 6.80 * 4.00	*5.50 8.80 *6.00	7.50 10.80 *6.00	**6.50 10.80 10.00	? 24.40 30.00	5.00 6.00 5.00
Reggio di Calabria	2.00 1.55 1.60	2.50 1.55 1.75	2.00 1.70	2.50 2.30 2.40	2.50 2.10 2.00	3.50 3.15 3.30	0.80 0.93 1.00	7.00 * 5.00	*9.00 *8.00		9.00 10.50 10.90	26.00 22.00 ?	6.50 5.20 5.40
Catania	1. 7 0 1. 6 5	2.00 1.65		$2.20 \\ 2.30$	$\frac{1.85}{2.10}$	$2.51 \\ 3.60$	0.90 1.00	* 7.00	*8.50 *8.30	*10.00 *11.00	11.25 10.00	? 24.00	6.50 6.00
Messina	1.90 1.40 1.70 1.60	1.80 2.50 1.70 1.66	2.00 1.65 	2.55 2.40 2.25 2.08	1.90 2.00 2.20 2.00	2.97 3.50 2.60 2.50	0.90 1.00 0.90 1.00	7.50 * 6.00	8.50 *10.00 *7.50 *8.00	*10. 0 0	13.00 9.50 10.00	22.00 26.00 23.00 25.00	5.90 6.30 6.80 6.00
Trapani	1.50 1.90	1.50		2.25 2.40	$\frac{2.00}{2.00}$	1.80 3.50	1.00 0.95	?	? **12. 0 0	9.00	12.00 9.50	27.00 25.00	4.90 4.50
Nuoro	$1.90 \\ 2.00$	1.80 1.85	1.80 1.80	$2.40 \\ 2.50$	$2.20 \\ 2.20$	$2.00 \\ 3.50$	$0.90 \\ 1.20$		••		? *6.00	25.00 ?	3.50 5.00

		,	Form	aggio	Je.			0		ale	
e Alla	Lardo	Strutto	reggiano o parmi- giano	pecorino	Burro naturale	Оно аонтв	Zucchero	Caffè tastato	Latte	Carbone vegetale	ANNOTAZIONI
dozzina	at Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al Kg.	al litro	al Kg.	al Kg.	al litro	al Ql.	
1						Ì					···
8.40	9.00	8.50	22.50	19.50	18.00	10.00	6.90	29.75	1.25	50.00	
8.00	1	10.00	1	1	18.00	9.26	6.70		1	75.00	
9	10.50			1 1	17.50	9.23	6.90	33.24	1.40	70.00	
9.60	1	8.90	l .		17.50	8.00	6.80		1.35		·
9.00	9.50	9.00	7	?	17.00	8.70	6.70				
9.60	10.00	8.50	?	?	18.00	10.50	7.00	26. 00	1.10	70.00	
9.60	10.50	8.25	l .		18.75	9.35	7.00			75.00	
10.80	, ,	9.00	I .	?	17.50	9.25	6.80		1.20	70.00	
10.20	9.50	Į.	1		18.00	9.12	6.70			70.00	
9.00	8.00	9.00	19.00	18.50	19.00	9.19	7.00	.32.00	1.45	65.00	
9.60	11.50	9.50	20.00	20.00	18.00	8.50	7.00	30.00	1.15	60.00	
8.76		1			17.50	8.65	6.90		1 }	55.00	• Fagiuoli di qualità bianchi comuni.
9.60	1	ļ.	1		18.30	9.35	6.90		1	60.00	
10.20	10.50	9.50	18.00	19.50	18.00	8.90	7.00	30.00	1.20	60.00	* Carne di 1* qualità.
9.00	10.00	9.50	18.00	18.00	18.00	8.01	7.00	29.00	1.20	50.00	
7.80	i l	8.80	1	1 i	18.00	8.30	6.90		1.20	30.00	
		0.00	20.00			i	0.00	30.00	1.20		
10.20		9.00	1		18.00	8.00	7.10		1.20		
9.00	1 :	9.00			18.00	8.50	7.00		1.30		
8.52		9.00		1	18.00	8.60	6.75			1	
9.80	10.00	8.50	18.00	18.00	18.00	8.20	6.95	29.00	1.10	50.00	
10.80	10.00	10.00	22.00	16.00	18.00	9.00	6.80	30.50	1.30	55.00	* Carne da bollito.
8.40	12.00	12.00	?	?		8.50		1	1.00	58.00	* Carne di 2* qualità.
9.00	10.00	9.50		16.00	17.00	7.00	6.70	l .		1	
8.40	§	9.50					6.60	,	1	i .	
8.49	9.00	9.00	20.40	17.00	20.00	8.50	7.00	34.00	1.80	?	
9.00	10.80	11.00	?	?	21.00	8.30	6.80	28.00	1.20	60.00	·
9.40	9.50	9.50	18.20	?	18.40	8.50	6.90	32 .00	1.80	65.00	1
10.20		8.10			18.55	9.00	6.95				* Carne di 1* qualità.
9.00	12.00	11.70	18.00	?	?	7.95	7.00	30.50	1.60	55.00	
9.60	11.00	9.30	21.00	19.00	18.50	7.30	6.95	28.00	1.70	70.00	
7.80			ı	19.00	_		!	1	1		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e
7	•	•	?	9	?	?	?	?	?	?	
9.00	11.00	9.50	24.00	16.00	18.00	7.00	6.80	30.00			
9.60	12.00	10.00	23.00	18.00	19.00	8.50	6.80	31.00	** 2.60	70.00	* Fagiuoli di Moldavia. ** Latte di capra.
9.60	9.50	10.00	17.00	?	20.00	8.00	7.00	32.00	1.50	65.00	
9.00		1		!	18.00		!		*** 2.00		* Carne da bollito. ** Carne suina con osso. *** Latte
											di capra.
10.80		1			17.60	7.40	7.10	1	Į.	l .	* C 11 C
9.60	1 .	i	i		22.00 24.00	8.50 10.00		1	i	l	
10.80	9.50	9.50	20.00	22.00	24.00	10.00	7.20	32.00	3.00	60.00	Date at cap. at
12.60		8.70	25.00	16.00	22,20	**6.20		l			
10.50	10.60	8.20	20.00	?	18.00	7.00	7.20	29.50	*** 2.45	65.00	1 e 2 qualità, *** Prezzo medio latte di capra e vacca
11.40	**14.00	8.00	22.00	19.00	17.00	8.50	6.65	29.64	*** 2.60	70.00	
8.40	12.00	8.50	21.00	16.00	20.00	8.00	7.10		** 2.60	70.00	* Carne di vitella. ** Latte di capra.
12.00		8.50			17.00	8.50	6.90	l			1
9.60					18.80	7.80		1	1	i	l
8.40			1		20.00		1	l .	1	ł	1
12.00					20.00		1	l			
•••	11.00	• • •	18.00	16.00	18.50	8.00	7.35	29.30	2.40	80.00	•
8.40	9.50	9.50	25.00	?	21.00	9.00	6.95	33.00	***2.00	55.00	Carne bovina; * quarti anteriori, ** quarti posteriori.
10.00	8.50	8.50	21.00	?	20.00	8.00	6.90		1.70	?	*** Latto di capra. * Prezzo medio carne quarti anteriori e posteriori.
9.40	l	ì	l .				•	i	}		Prezzo medio quarti anteriori e posteriori. ** Fiore sardo.

TAV. X. — Importazione delle merci principali (1).

(Direzione Generale delle Dogane).

		DICEM	BRE 1928		AL 1º GENNAI	O A TOTTO DICEM	Valora						
MERCI	Unità	Quantità	Valore	Quar	ntità	Vale (Lir							
			(Lire)	1928	1927	1928	1927						
		1											
Bovini	Num.	17 982	86 584 750	190 655	87 713	307 415 456	156 556 74						
Porci	3	7 256	4 291 670	97 159	24 079	60 569 103	20 744 9						
Carni fresche e congelate	Q.11	47 682	10 550 601	559 305	572 093	211 802 445	230 307 7						
Formaggi	•	4 361	4 940 018	46 310	59 524	55 106 700	68 687 7						
Pesci freschi, secchi, salati o affumicati Pesci preparati	,	132 753 10 27	43 881 529 9 022 498	817 858	804 219	279 399 794 121 602 478	293 882 9						
Pesci preparati		38 232	32 957 745	142 147 477 129	112 955 457 406	407 327 831	108 251 4 463 431 6						
Zucchero	,	73 710	9 536 794	1 074 983	701 181	139 435 110	116 636 5						
rumento.	Tonn.	206 197	203 854 948	2 745 062	2 308 159	2 955 516 892	\$ 001 759 3						
Franturco	,	130 656	113 163 612	913 441	414 428	793 082 948	321 164 0						
egumi secchi	,	8 079	17 565 604	47 138	50 924	83 303 512	61 982 2						
abacchi greggi, in foglie	Q.11	1 543	1 160 541	60 484	56 169	84 068 846	90 996 3						
Semi oleosi	•	344 331	54 103 610	4 143 185	3 445 792	677 223 264	64 4 800 0						
Olî vegetali (esclusi gli olî concreti)	,	21 300	7 158 377	318 216	369 064	121 519 798	151 785 2						
trutto e lardo	,	11 428	5 907 148	134 976	28 166	74 303 504	18 458 9						
dego e grassi animali, non nominati	3	28 581	9 753 335	224 708	245 084	73 016 629	84 212 5						
uta greggia	•	69 3 9	19 107 879	574 223	497 756	171 928 070	153 621 1						
Filati di lino	•	3 915	9 060 470	31 064	27 639	74 096 77 0	59 593 0						
Cotone greggio	3	207 213	189 117 841	2 324 891	2 090 723	2 185 864 419	1 762 059 4						
ane naturali o sudicie	•	24 566	35 468 331	430 552	859 157	677 598 154	559 5 90 5						
ane lavate	•	4 303	10 320 072	54 416	43 384	136 684 296	104 497 8						
ane pettinate, non tinte	•	4 107	15 675 381	34 086	19 896	131 782 014	77 298 5						
'essuti di lana, non stampati	*	3 224	35 129 763	20 894	13 818	228 306 008	1 6 1 9 7 5 3						
Bozzoli secchi	,	2 662	11 085 915	29 262	15 316	116 227 730	62 669 9						
leta tratta, greggia	*	426	8 058 846	6 605	5 784	123 735 842	129 078 2						
Cascami di seta	OT-11	5 994	7 891 166	55 113	32 675	79 300 094	64 160 7						
Seta artificiale e cascami	Chilogr.	69 760	3 238 602	579 986	343 179	27 546 709	30 002 3						
Rottami di ferro, di acciaio e di ghisa	Q.H	600 814	21 311 227 7 403 174	8 619 876	6 933 322	289 218 070	276 96) 1						
hisa da fusione e da affinazione, comune .	3	184 245 56 7 4		1 389 327	1 220 730	56 382 585 74 188 384	59 669 8						
Ferri e acciai, in barre o verghe, greggie .	,	22 055	8.414 449 5 702 156	693 690 479 668	855 162	96 804 574	88 479 1						
Lamiere di ferro e di acciaio stagnate		93 635	58 041 632	789 383	274 937 633 610	476 246 393	63 903 9 380 447 9						
Illuminio e sue leghe, in lingotti e in rot-	-												
tami	•	1 464	1 241 909	8′ 144	36 420	7 392 107	38 442 1						
fili e tubi	•	1 107	1 507 377	9 305	4 330	12 756 144	7 440 2						
Lavori di alluminio e sue leghe	•	395	1 231 396	4 056	1 335	9 196 712	5 541 3						
Piombo in pani e in rottami	,	24 936	5 012 674 4 777 419	270 685	166 720	55 698 929	46 286 0						
Stagno in pani, verghe, rottami		2 308 9 957	2 545 332	42 577	43 891	90 966 450 27 312 337	125 410 5						
Zinco in pani e in rottami		69 526	78 054 436	102 994	95 625 714 234	794 737 652	33 566 8						
Automobili	Num.	619	8 537 218	758 458 5 741	8 832	86 968 095	690 659 3 48 738 8						
Carbon fossile (1)	Tonn.	178 047	9 800 129	8 503 403	10 969 815	1 077 088 575	1 918 689 4						
Posfati minerali	,	59 534	4 730 850	619 626	871 491	52 726 700	77 624 8						
Legno comune, rozzo e segato	•	131 365	51 173 654	1 544 911	1 684 133	595 097 405	699 357 1						
Olî minerali greggi	Q.li	59 482	2 339 933	504 836	468 112	17 052 282	27 983 4						
Olî minerali lubrificanti	,	80 8 9	10 742 606	818 019	809 722	121 788 380	129 617 8						
Petrolio	•	104 003	9 100 186	1 441 100	1 468 118	116 064 170	143 2)4 9						
Benzina	, ·	235 6 1	26 038 836	3 226 555	2 557 038	337 995 108	365 152 2						
Residui della distillazione di oli minerali	•	33 830	14 776 805	4 208 485	4 141 761	154 248 982	172 649 4						
Vitrato di sodio greggio	\mathbf{Tonn} .	3 6 7	3 553 049	74 059	46 692	71 335 351	58 214 9						
Calciocianamide	W	249	210 670	21 445	29 557	10 985 403	19 472 6						
Solfato di ammonio	•	920	927 685	14 395	13 104	14 489 926	15 708 1						
Concimi chimici potassici	•	3 833	2 630 546	50 802	23 785	32 997 282	17 811 9						
Iltri concimi chimici	•	8 (97	3 960 444	152 164	155 728	41 052 112	40 014 0						
Pelli crude, fresche e secche	Q.li	37 770	51 907 616	376 058	305 395	540 723 720	359 749 3						
Pelli conciate (escluse le pergamenate)	•	5 711	76 203 304	34 943	28 425	507 212 042	384 239 2						
domma elastica greggia	•	11 632	8 688 189	126 478	114 332	124 965 836	179 127 4						
Cellulosa	Т	152 845	17 785 372	1 681 080	1 147 492	205 841 991	164 375 5						
Avena	Tonn.	8 (33	6 562 169	106 357	122 450	93 370 729	102 029 2						
Semi non oleosi	Q.II	8 584	2 859 687 5 640 630	173 614 292 868	109 954	44 415 261	29 236 0 31 219 9						
Stracci	-	35 266	933 096 277		181 6 01 —	50 189 325 5 355 491 516	4 575 571 1						
	ļ	'		Į.		J JJJ 310							
					Į.								

⁽¹⁾ Durante il mese di dicembre 1928 furono importati in conto riparazioni quintali 5638 di macchine e loro par ti e tonnellate 217.226 di carbon fossile.

Tav. XI. — Esportazione delle merci principali. (Direzione Generale delle Dogane)

MERCI	Unità	I			1	Valore			
	Ulliva	Quantità	Valore	Quan	tità	(Lire			
		Quantitos	(Lire)	1928	1927	1928	1927		
Bovini	Num.	61	99 900	2 091	4 010 25 783	4 791 180 27 336 768	11 931 64 29 861 66		
Pollame	Q.li	9 097	9 768 404	24 638					
Carni fresche e congelate	•	1 060	735 450	13 892	26 405	8 673 450	18 890 75		
Carni preparate	•	5 007	7 622 808	39 362	41 491	60 169 752	66 528 83		
Uova di pollame	*	7 764	7 714 511	120 267	140 842	105 638 839	146 042 46		
Formaggi	•	45 656	60 755 894	364 937	317 871	442 015 938	413 279 53		
Zucchero	•	7	4 480	33	46 021	20 080	14 482 42		
Frutti e scorze di frutti, candidi; marmel-		0.010	1 001 110	65 516	60 463	36 648 329	39 342 29		
late, gelatine e altre conserve di frutti .) (T	2 610	1 821 113	1 506	153	2 875 539	290 19		
Frumento.	Tonn.	89	13 256		509	579 375	474 98		
Grantureo	•		148 110	544	253 858	278 642 047	429 720 40		
Riso semi-greggio e lavorato	•	32 964	58 087 796	184 243	187 539	38 114 600	33 625 51		
Farina di frumento	Q.H	27 853	3 756 971	259 713	135 061	32 728 646	41 270 69		
Paste di frumento	*	11 717	3 7 08 110	120 548	26 662	56 463 647	38 041 55		
Legumi secchi	Tonn.	6 530	6 578 253		225 742	147 397 518	175 423 87		
Patate	•	1 722	1 030 899	207 164	1 205 094	116 594 204	122 917 4		
Ortaggi freschi	Q.II	69 122	7 370 576	1 095 381	1 560 223	137 722 832	372 374 8		
Aranci e mandarini	•	77 806	13 357 005	794 739	2 465 370	349 468 306	840 765 48		
Limoni	•	187 324	26 011 141	2 218 245	1 231 958	257 230 789	222 681 4		
Frutta fresche	•	40 039	8 366 938 2 001 067	1 262 083	143 723	23 943 276	22 646 3		
Fichi secchi	•	17 940		. 165 845	299 964	214 148 570	364 384 94		
Mandorle	•	15 334	19 808 343	169 755	99 923	92 743 720	55 143 7		
Nocciole	•	5 295	4 074 113	217 485	70 924	31 297 895	28 343 2		
Frutti, legumi e ortaggi preparati	•	8 938	4 268 775	77 921	967 029	245 961 451	255 997 2		
Conserva di pomodori	774.4	178 280	47 493 876	1 , ,	843 817	161 755 277	186 303 0		
Vino comune, in fusti	Ett.	89 549	19 426 799	714 232	1 203 757	126 797 962	97 529 5		
Panelli di semi oleosi	Q.11	79 626	7 187 974	1 469 234	347 124	57 827 224	192 826 7		
	*	11 815	4 892 800	134 932	839 033	289 474 492	406 930 8		
Canapa greggia e pettinata	•	68 550	38 888 428	508 667	221 280	58 245 163	79 238 7		
Stoppa di canapa	»	18 603	7 902 306	151 708	56 338	72 971 419	70 030 3		
Filati di canapa	n	5 686	6 127 801	64 942	- 1	24 043 143	27 443 0		
Cascami di cotone	»	9 710	2 917 403	86 357	88 309	389 030 181	326 118 2		
Filati di cotone	»	30 914	48 184 375	255 867	218 162	1 317 064 606	1 297 363 7		
Tessuti di cotone))	71 687	173 584 221	535 324	494 912	238 214 202	227 515 3		
Tessuti di lana non stampati	»	5 343	20 862 359	71 783	64 565	1 271 126 427			
Seta tratta greggia	•	5 241	115 374 724	56 350	52 054	186 961 243	1 448 921 5		
Cascami di seta	»	4 334	18 285 627	47 554	39 371	554 650 834	208 506 8		
Seta artificiale e cascami	Kg.	2 680 855	90 231 491	17 189 231	16 337 478	270 388 078	601 829 9 291 553 2		
Tessuti di seta puri	•	197 751	40 838 055	1 280 152	1 126 217	535 034 261			
Tessuti di seta misti	»	805 832	63 230 411	6 544 496	4 852 676	128 870 973	653 521 9		
Tulli e crespi di seta	»	30 603	11 036 534	374 038	484 500	75 309 085	190 279 7		
Minerali di zinco	Tonn.	18 641	7 477 119	165 296	172 989	19 908 099	80 146 0		
Alluminio e sue leghe, in lingotti e in rottami	Q.li	144	14 430	1 859	2 795	767 315	1 297 8		
Alluminio e sue leghe, in getti, verghe, fogli,	Q.11	144	14 400	1 655	2 100		2 20. 0		
fili e tubi))	134	385 033	800	353	2 191 189	1 212 9		
Lavori di alluminio e sue leghe))	103	334 656	470	364	1 405 069	1 213 7		
Mercurio	»	340	3 002 361	21 259	13 492	118 254 901	71 098 4		
Automobili	Num.	2 211	34 847 867	28 280	33 312	409 641 557	605 306 7		
Marmo greggio	Tonn.	15 21 0	6 589 281	182 241	198 428	87 347 675	100 255 0		
Marmo e alabastro, lavorati	Q.li	177 204	20 630 967	1 602 881	1 464 225	178 461 922	173 82 0 5		
Zolfo	,	162 729	7 856 711	1 923 503	2 137 823	103 572 305	127 574 3		
Essenze di agrumi	Kg.	69 459	111 490 933	958 896	895 004	220 985 588	106 029 3		
Acido citrico	Q.li	3 123	4 902 219	1	19 815	52 348 425	30 315 7		
Acido tartarico	»	5 025	5 826 585	1	31 316	39 909 994	34 666 7		
Citrato di calcio	»	1	50	16 271	31 055	8 707 997	17 380 9		
Tartaro greggio e gruma di botte	»	9 023	3 554 774	71 683	60 048	27 8 92 202	22 863 8		
Feccia di vino	»	14	2 081	10 131	25 075	1 235 447	3 592 8		
Cremore di tartaro	» .	1 355	1 066 828	12 542	12 632	9 661 614	10 082 7		
Pelli crude di bovini	»	27 722	25 439 679	325 182	334 440	318 752 68 0	285 738 9		
Pelli crude di agnelli e di capretti		1 489	4 945 846	23 758	21 352	85 627 767	79 376 8		
Juanti di pelle	Paia	964 600	10 428 825	9 312 000	6 838 500	95 992 511	75 928 9		
Cerchi e fasce di gomma elastica, pneumati-			_			009 484 000	a.a =		
che e camere d'aria	Q.11	13 611	24 473 877		94 482	223 626 820 246 801 403	243 093 9		
Cappelli da uomo, di feltro	\mathbf{Num} .	1 725 364	41 144 518	1 .	8 351 693	246 891 403 53 065 422	213 787 7		
Cappelli da uomo, di paglia, di trucciolo, ecc.	»	769 806	6 187 442	6 017 239	6 499 824	72 857 311	71 029 4		
Bottoni di corozo o di palma dum	Q.11	2 058	7 670 023	19 893	23 316	26 934 732	99 332 2		
Semi da prato	n	9 359	5 147 942	86 577	88 999	5 317 277	50 502 2		
Fieno	»	8 828	147 02 0	132 612	154 352		7 586 8		
		1	# ·						
Altre merci	-	l –	343 209 256	ļ '	-]	3 666 651 386	3 568 338 5		

(a) Di cui tonnellate 46 201 di fave secche.
(b) Di cui quintali 601.232 di pomodori conservati pelati.

- Raffronti internazionali sulle variazioni dei prezzi oro all'ingrosso. TAV. XIII.

1913 = 100

OSSOGDWITT INTEGO	8 settimana	4. sottimana	5* settimana	Fatto uguale i prezzi degl	Fatto uguale a 100 il prezzo oro dell'Italia i prezzi degli altri Pacci risultano per la	oro dell'Italia ultano per la	Fatto uguale a 1.0 il prezzo oro della setti- mana precedento, i prezzi della settimana qui sotto indicata risuitano per la	1.0 Il prezzo dente, i prezzi d dioata risultan	ro della setti- ella settimana o per la
	Gennaio	Gennado	Genneio	3. settimana Gennaio	4* settimana Gennalo	5* settlmana Gennalo	3. settimana Gennaio	4. settimana Gennaio	5. settlmana Gennaio
	(3)	(3)	(8)	(†)	(5)	(9)	(2)	(8)	(6)
l. ITALIA (Consiglio Prov. dell'Economis di Milano)	496.6	497.1	495.7	:	:	:	:	:	:
2. STATI UNITI AMERICA (Prof. Irving Fisher)	147.1	148.0	147.4	109.1	109.7	109.5	100.1	100.6	99.66
3. INGHILTERRA (Financial Times)	132.4	132.4	132.3	98.2	98.1	88.	100.3	100	6*66
-4. GERMANIA (Statistisches Reichsamt)	138.7	139.0	138.6	102.9	103.0	103.0	6*66	100.2	99.7
5. Corso dell'oro in Italia	368.46	368.40	368.39		:	:	:	÷	:
6. Prezzo oro in Italia $\frac{1}{5}$	134.8	134.9	134.6	100	100	100	100.1	100.1	8*66

Si avverte che i numeri indici dei prezzi in oro non misurano il livello di detti prezzi nei vari Paesi, ma solo le variazioni che il loro livello ha presentato rispetto el periodo prebellico.

ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI DI STATISTICA AGRARIA

	F	Ресца
Saggio della pubblicazione del Catasto agrario del Regno d'Italia (1910)	Lake	6
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartim. dell'Umbria) (1911), volume VI, fascicolo II	ð	6
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartim. del Lazio) (1911), Volume VI, fascicolo III	Þ	6
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartim. delle Marche) (1912), volume VI, fascicolo I	D	6
Introduzione Catasto agrario Marche-Umbria-Lazio e relative carte topo- grafiche (1912), volume VI	Þ	6
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartimi della Lombardia), volume II - Introduzione	3	10
Catasto agrario del Regno d'Italia (Compartim. della Lombardia), volume II, fascicolo unico (1913) con carte topografiche	8	10
Catasto agricolo del Regno d'Italia (Compartim. del Veneto), Volume III, fascicolo unico (1915) e carte topografiche	ð	6
Superficie territoriale e superficie agraria e forestale dei Comuni del Regno d'Italia al 1º gennaio 1913	Đ	12
Superficie e popolazione del Regno d'Italia (Ing. Zattini) (1913)	٥	10
Il vino in Italia - Produzione - Commercio con l'estero - Prezzi (1914)	þ	5
La potenzialità attuale della produzione del frumento in Italia in base alla statistica del dodicennio 1909-1920 (1920)	ð	8
La produzione dell'uva e del vino in Italia in base alla statistica del dodi- cennio 1909-1920 (1921)	٥	3,50
La produzione delle olive e dell'olio in Italia in base alla statistica del dodi- cennio 1909-1920 (1921)	t	8,50
La produzione del granoturco e del riso in Italia in base alla statistica del do- dicennio 1909-1920 (1922)	ð	3,50
Risultati della statistica agraria nel dodicennio 1909-1920 (1923)	*	6
Notizie periodiche di statistica agraria (dal 1910 al 1927) per annata	(g	12 -
Valore della produzione agraria lorda	į.	6
Aggiornamento del Catasto agrario - Formazione del Comitato Forestale	*	12 -

